



حلت محلها في عام ٢٠٠٥. تم إجراء دراسة استقصائية في جميع أنحاء البلاد، وقد وُجدت نسبة ١٠٠٪ من السكان في مناطق الريف والقرى، و٠٪ من السكان في المناطق الحضرية.

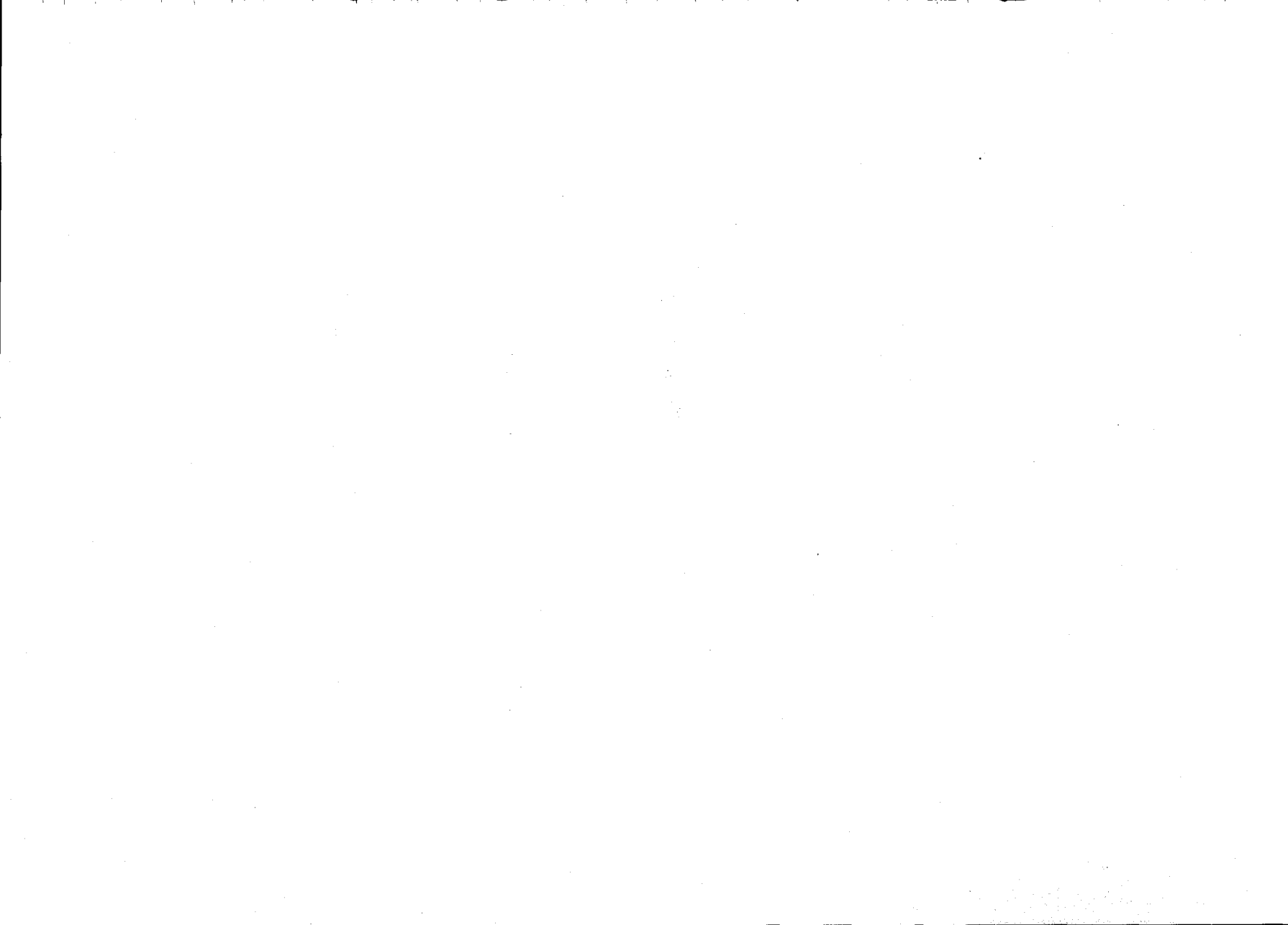
١-١-٢٠٠٥

تم إجراء دراسة استقصائية في جميع أنحاء البلاد، وقد وُجدت نسبة ١٠٠٪ من السكان في مناطق الريف والقرى، و٠٪ من السكان في المناطق الحضرية. تم إجراء دراسة استقصائية في جميع أنحاء البلاد، وقد وُجدت نسبة ١٠٠٪ من السكان في مناطق الريف والقرى، و٠٪ من السكان في المناطق الحضرية.

١-١-٢٠٠٥

تم إجراء دراسة استقصائية في جميع أنحاء البلاد، وقد وُجدت نسبة ١٠٠٪ من السكان في مناطق الريف والقرى، و٠٪ من السكان في المناطق الحضرية.

١-١-٢٠٠٥



وتشكّل وتكسر ١٠٠% (١٠٠.١) ألف هكتار مساحة الإنتاج وتنتج الحبوب والمحاصيل الزراعية من الأراضي الزراعية و٢٠٠٠ هكتار مساحة الحبوب الزراعية.

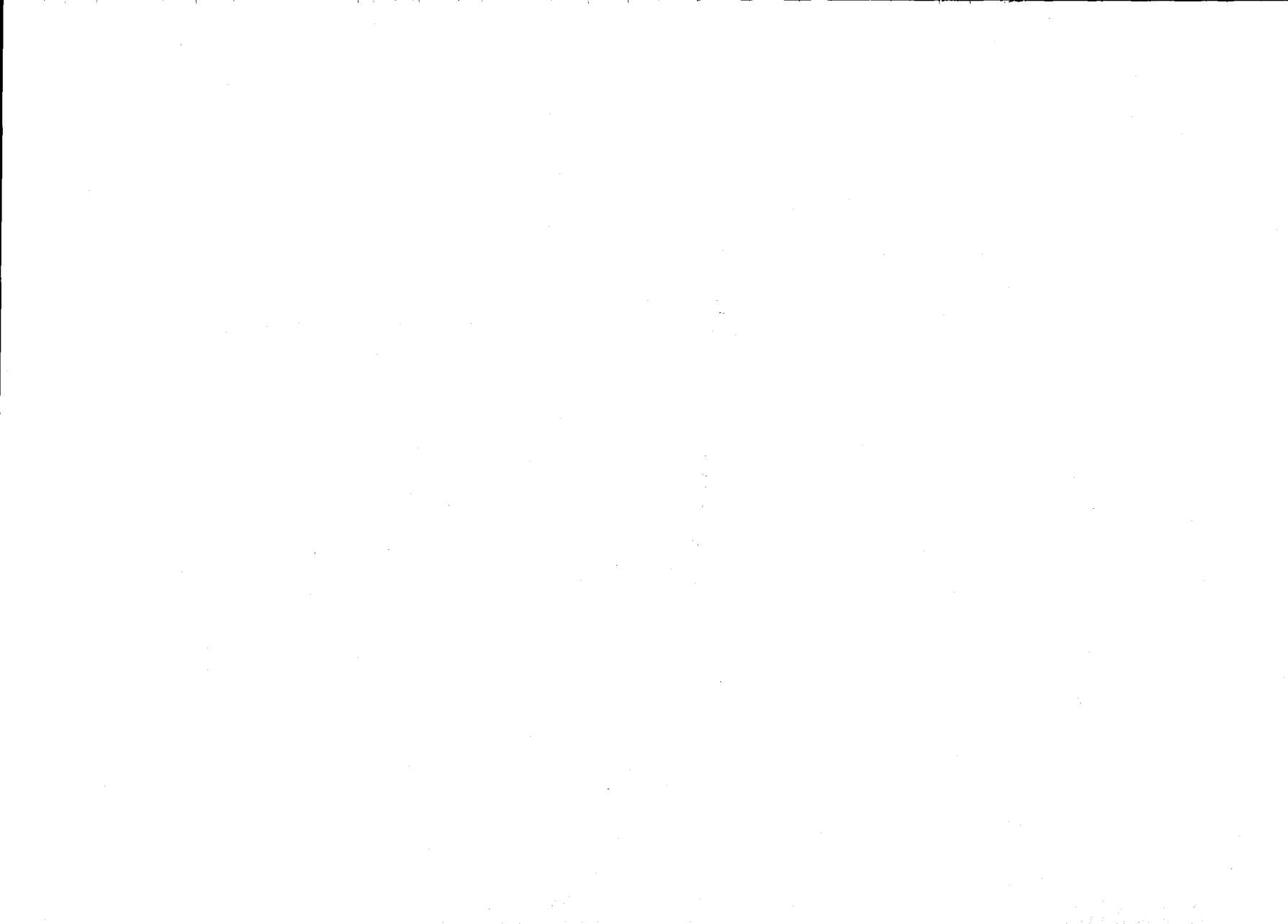
٥- مساحة الإنتاج والمحاصيل الزراعية (١٠٠.١) ألف هكتار

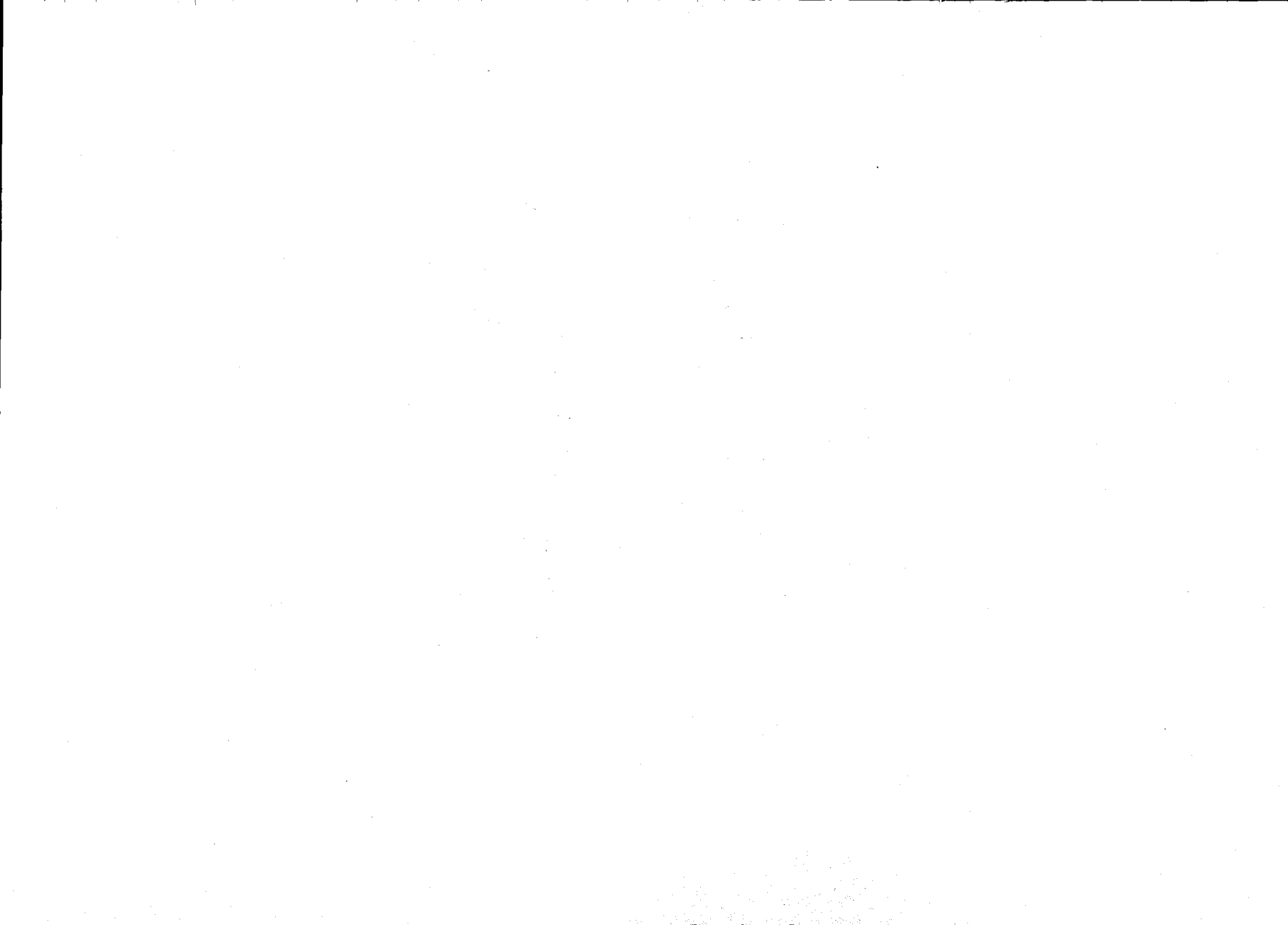
١٨٢٠ ألف هكتار (١٨٢٠) ألف هكتار مساحة الإنتاج وتنتج الحبوب والمحاصيل الزراعية من الأراضي الزراعية و٢٠٠٠ هكتار مساحة الحبوب الزراعية. وتشكّل وتكسر ١٠٠% (١٠٠.١) ألف هكتار مساحة الإنتاج والمحاصيل الزراعية.

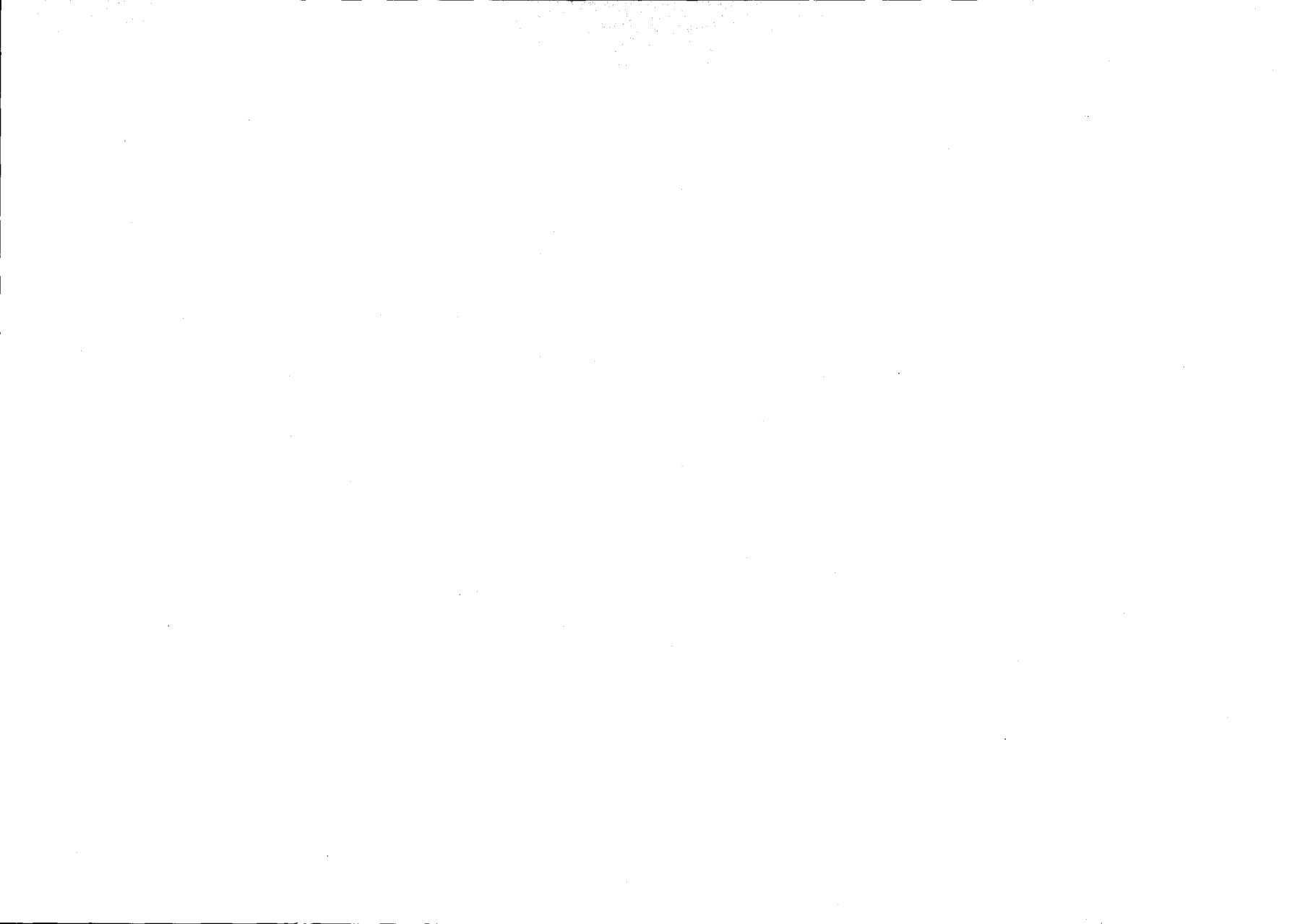
٦- مساحة الإنتاج والمحاصيل الزراعية (١٨٢٠) ألف هكتار

١٨٢٠ ألف هكتار (١٨٢٠) ألف هكتار مساحة الإنتاج وتنتج الحبوب والمحاصيل الزراعية من الأراضي الزراعية و٢٠٠٠ هكتار مساحة الحبوب الزراعية. وتشكّل وتكسر ١٠٠% (١٠٠.١) ألف هكتار مساحة الإنتاج والمحاصيل الزراعية.

٧- مساحة الإنتاج والمحاصيل الزراعية (١٨٢٠) ألف هكتار



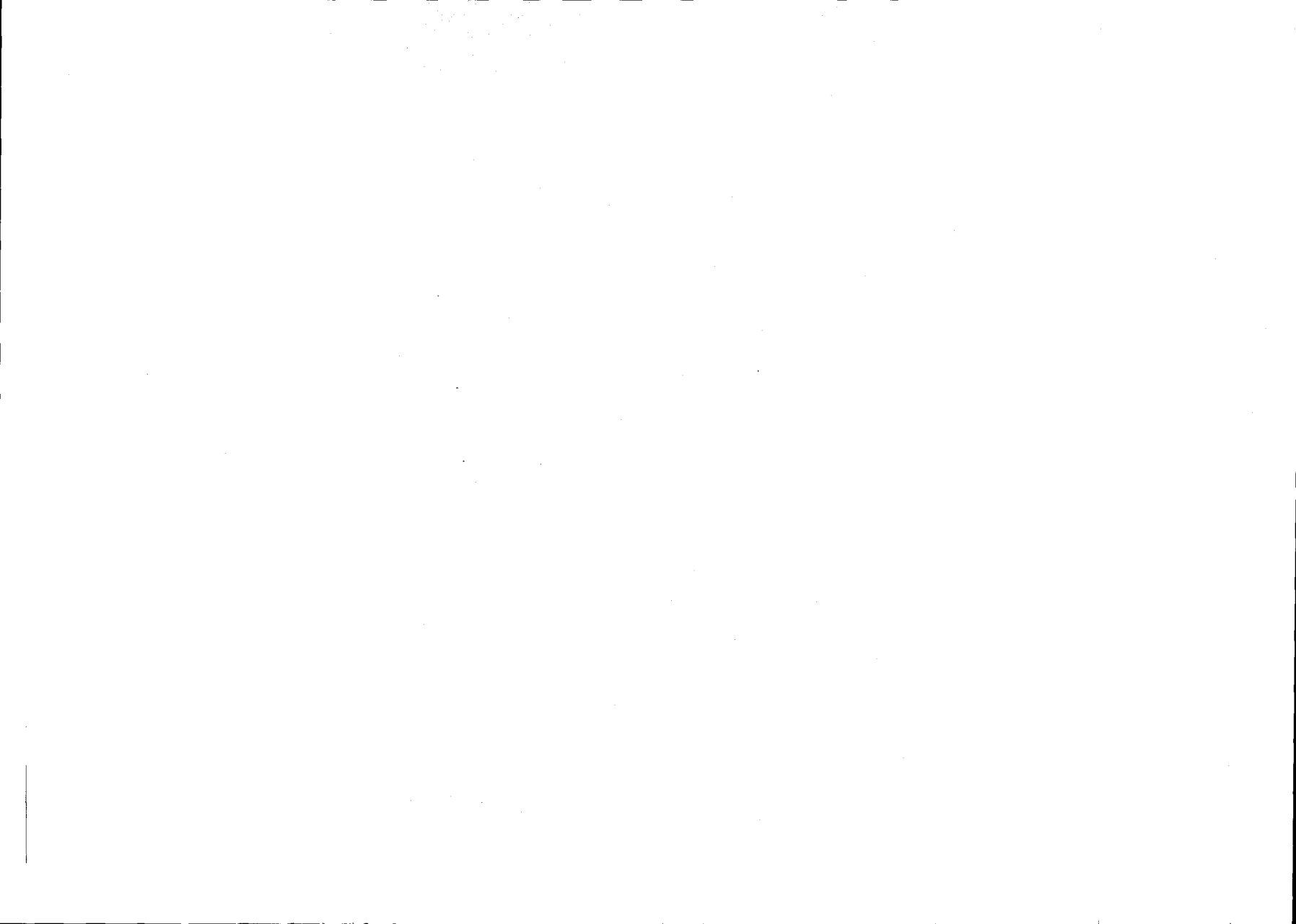




المجموعة الإحصائية الزراعية

سنة ٢٠١٤

الباب الثالث (المحاصيل والخضار الصيفية)



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠١٤

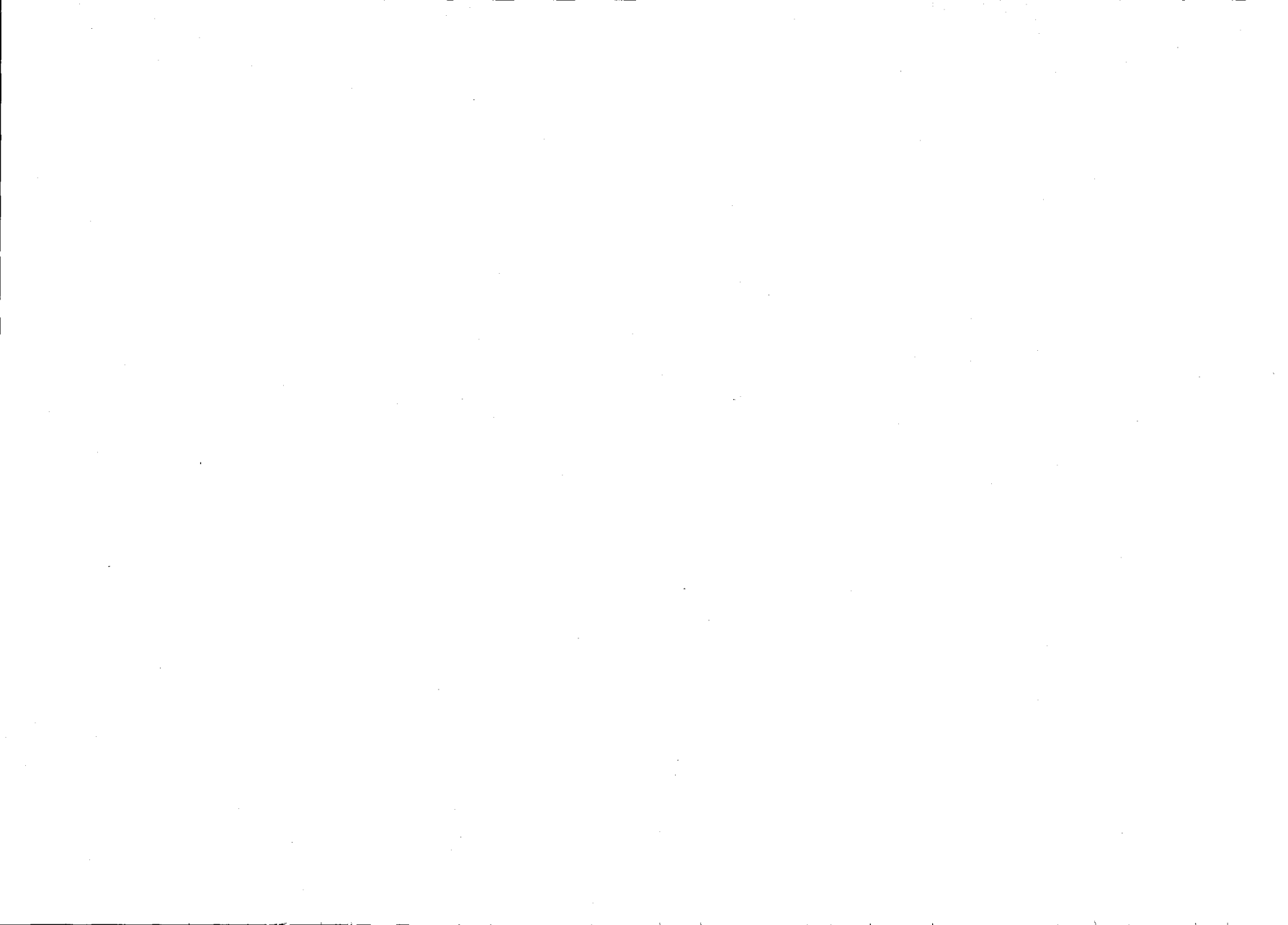
الباب الثاني (المحاصيل والخضار الشتوية)



المجموعة الإحصائية الزراعية

احصاء ٢٠١٤

الباب الأول (الأمطار واستعمالات الأراضي)



٢٠١٨/١١/١٨ تاريخ التوقيع / ٢٠٠٨/١٠/٣٠ رقم القيد / ٢٠٠٨/١٠/٣٠ رقم القيد / ٢٠٠٨/١٠/٣٠ رقم القيد / ٢٠٠٨/١٠/٣٠ رقم القيد

- ٣- : الأمانة العامة
- ٤- : مدير عام / مدير عام
- ٥- : مدير عام
- ٦- : مدير عام

ملاحظات:

١- : () و ()

٢- : () و ()

٣- : () و ()

٤- : () و ()

٥- : () و ()

٦- : () و ()

٧- : () و ()

٨- : () و ()

٩- : () و ()

١٠- : () و ()

ملاحظات:

١- : () و ()

٢- : () و ()

٣- : () و ()

٤- : () و ()

٥- : () و ()

٦- : () و ()

٧- : () و ()

٨- : () و ()

٩- : () و ()

١٠- : () و ()

ملاحظات:

مساحة وإنتاج و غلة الشوندر السكري الربيعي حسب المحافظات لعام ٢٠١١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٠٢)

Area, Production & Yield of Spring Sugar Beet by Governorate for 2011

& their Development at the Country Level during (2002-2011)

الجدول (٤٥) *	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Hec	Production:M.T	Area:Hec	Table (45)
البيان	سقي			بدل			المجموع Total
	المساحة Area	إنتاج Production	غلة Yield	المساحة Area	إنتاج Production	غلة Yield	
2002	4901	246156	50231	-	-	-	2002
2003	5753	189594	32956	-	-	-	2003
2004	4725	184576	39067	-	-	-	2004
2005	2406	98783	41057	-	-	-	2005
2006	-	-	-	-	-	-	2006
2007	-	-	-	-	-	-	2007
2008	6624	67618	10208	-	-	-	* 2008
2009	-	-	-	-	-	-	2009
2010	-	-	-	-	-	-	2010
2011	-	-	-	-	-	-	2011

* عروة مبكرة

تم إلغاء العروة الربيعية اعتباراً من عام ٢٠٠٩ .

مساحة وإنتاج و غلة الفول السوداني حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Area, Production & Yield of Peanut by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Item	المجموع Total			Non-Irrigated بهل			Irrigated مقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	3119	24552	7871	-	-	-	3119	24552	7871	2005
2006	2826	16232	5743	-	-	-	2826	16232	5743	2006
2007	3091	22381	7240	-	-	-	3091	22381	7240	2007
2008	3007	18770	6241	-	-	-	3007	18770	6241	2008
2009	2853	14574	5108	-	-	-	2853	14574	5108	2009
2010	2781	13037	4688	-	-	-	2781	13037	4688	2010
2011	2580	11892	4610	-	-	-	2580	11892	4610	2011
2012	1494	13101	8771	-	-	-	1494	13101	8771	2012
2013	3050	15389	5045	-	-	-	3050	15389	5045	2013
2014	2867	17867	6232	-	-	-	2867	17867	6232	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيوطنة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2000	990	495	-	-	-	2000	990	495	حمص
Hama	3561	3714	1043	-	-	-	3561	3714	1043	حماه
Ghab	2938	10406	3542	-	-	-	2938	10406	3542	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	إدلب
Tartous	2349	2600	1107	-	-	-	2349	2600	1107	طرطوس
Lattakia	3489	157	45	-	-	-	3489	157	45	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاسكة

Table (48)

Area:Hec

Production:M.T

Yield:Kg/Hec

الغلة : كغ / هـ

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

الجدول (٤٨)

مساحة وإنتاج و غلة المحاصيل الصيفية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Other Summer Crops by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٥٥) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/هـ Yield:Kg/Hec Production:MT Area:Hec Table(55)

Item	المجموع Total			Non-Irrigated بهل			Irrigated مسقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	547	233	426	303	106	350	1671	127	76	2005
2006	1442	861	597	430	80	186	1900	781	411	2006
2007	1422	745	524	509	99	195	1964	646	329	2007
2008	1259	777	617	556	105	189	1570	672	428	2008
2009	1231	661	537	481	83	173	1588	578	364	2009
2010	1236	559	452	506	70	138	1557	489	314	2010
2011	1378	678	492	503	85	169	1836	593	323	2011*
2012	1674	831	496	564	95	169	2248	735	327	2012
2013	1321	704	533	482	80	166	1700	624	367	2013
2014	906	251	277	548	91	166	1441	160	111	2014
Swcida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القطيفرة
Damascus	847	205	242	548	91	166	1500	114	76	ريف دمشق
Homs	2111	19	9	-	-	-	2111	19	9	حمص
Hama	1111	20	18	-	-	-	1111	20	18	حمص
Ghab	875	7	8	-	-	-	875	7	8	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

* تم تصويب البيانات

مساحة وإنتاج و غلة البندورة حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Area, Production & Yield of Tomato by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Item	المجموع Total			بعل Non-Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	42390	534744	12615	5728	12206	2131	49841	522538	10484	2005
2006	41537	602588	14507	5121	13194	2576	49401	589394	11931	2006
2007	47997	731251	15235	6009	11014	1833	53742	720237	13402	2007
2008	40748	639531	15695	5979	14413	2411	47058	625118	13284	2008
2009	45511	633483	13919	5854	10793	1844	51567	622690	12075	2009
2010	41184	585549	14218	5970	12077	2023	47025	573472	12195	2010
2011	49078	622263	12679	5582	6777	1214	53684	615486	11465	2011
2012	32639	376012	11520	5602	7806	1393	36359	368206	10127	2012
2013	34448	273009	7925	5927	8785	1482	41008	264224	6443	2013
2014	28551	260699	9131	4850	6880	1419	32911	253819	7712	2014
Sweida	59532	17681	297	885	54	61	74691	17627	236	السويداء
Dar'a	68756	84570	1230	-	-	-	68756	84570	1230	درعا
Quneitra	3495	353	101	-	-	-	3495	353	101	القيطية
Damascus	45625	18387	403	-	-	-	45625	18387	403	ريف دمشق
Homs	23197	7724.6	333	800	29.6	37	25997	7695	296	حمص
Hama	12255	11292	921	1184	412	348	18971	10880	574	حمص
Ghab	25224	10720	425	-	-	-	25224	10720	425	الغاب
Idleb	13036	19007	1458	2220	837	377	16809	18170	1081	اللب
Tartous	12527	2533	202	4134	425	103	21207	2108	99	طرطوس
Lattakia	17792	8211	462	14144	3338	236	21610	4873	226	اللاذقية
Aleppo	27311	36949	1353	6944	1784	257	32085	35165	1096	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	20304	11167	550	-	-	-	20304	11167	550	دير الزور
Al-Hassake	22997	32104	1396	-	-	-	22997	32104	1396	الحسكة

البيانات لا تشمل البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية

مساحة وإنتاج و غلة البندورة الصيفية حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Summer Tomato by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005 -2014)

الجدول (٥٧)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Hec	Production:M.T	Area:Hec	Table(57)			
Item	المجموع Total			بل Non-Irrigated			مقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	49224	352791	7167	4361	4863	1115	57490	347928	6052	2005
2006	44504	462628	10395	4063	4242	1044	49020	458386	9351	2006
2007	51044	565263	11074	3867	3552	919	55311	561711	10156	2007
2008	43639	482305	11052	4256	3473	816	46778	478832	10236	2008
2009	49332	496807	10071	5347	4134	773	52990	492673	9297	2009
2010	44153	472607	10704	4127	3219	780	47298	469388	9924	2010
2011	50314	485081	9641	3711	2687	724	54098	482394	8917	2011
2012	31831	261178	8205	3870	2219	573	33932	258959	7632	2012
2013	40443	207425	5129	3437	2186	636	45683	205239	4493	2013
2014	32021	179690	5612	2444	1503	615	35660	178187	4997	2014
Sweida	59532	17681	297	885	54	61	74691	17627	236	السويداء
Dar'a	73800	66420	900	-	-	-	73800	66420	900	درعا
Quneitra	3495	353	101	-	-	-	3495	353	101	القيطية
Damascus	45625	18387	403	-	-	-	45625	18387	403	ريف دمشق
Homs	23197	7725	333	800	30	37	25997	7695	296	حمص
Hama	11881	10294	866	1184	412	348	19059	9882	519	حمص
Ghab	25224	10720	425	-	-	-	25224	10720	425	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللب
Tartous	12480	2511	201	4134	425	103	21199	2086	98	طرطوس
Lattakia	16748	2328	139	8818	582	66	23918	1746	73	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Ragqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	20304	11167	550	-	-	-	20304	11167	550	دير الزور
Al-Hassake	22997	32104	1396	-	-	-	22997	32104	1396	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Area, Production & Yield of Tomato Planted in the Green Houses by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

المساحة : هكتار

الإنتاج : طن

الإنتاجية : كغ/البيت

العدد : واحد

Table(60)

Area:Hec

Production:M.T

Yield:Kg/House

Number : Per Unit

الجدول (٦٠)

Item	عدد البيوت المزروعة No.Green Houses	مفي			البيان
		الإنتاجية Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	70433	6000	422598	3169	2005
2006	72210	6000	433260	3249	2006
2007	83534	6000	501204	3759	2007
2008	87288	6000	523728	3928	2008
2009	88688	6000	532128	3991	2009
2010	95133	6000	570798	4281	2010
2011	88787	6000	532722	3995	2011
2012	67977	6000	407862	3059	2012
2013	37789	6000	226734	1512	2013
2014	68057	6000	408342	2723	2014
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2121	6000	12726	85	حمص
Hama	-	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	الذيب
Tartous	56695	6000	340170	2268	طرطوس
Lattakia	9241	6000	55446	370	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البطيخ الأحمر حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Watermelon by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٦١)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ / هـ	Yield:Kg/Hec	Production:M.T	Area:Hec	Table(61)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بل			Irrigated مفي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	26331	588305	22343	19965	176570	8844	30501	411735	13499	2005
2006	19549	562461	28772	8137	71187	8748	24535	491274	20024	2006
2007	18094	606716	33531	6411	42038	6557	20934	564678	26974	2007
2008	15263	366722	24028	5773	28387	4917	17704	338335	19111	2008
2009	21745	749695	34477	8410	37808	4496	23744	711887	29982	2009
2010	19700	538667	27344	7033	24669	3508	21564	513998	23836	2010
2011	21600	670559	31045	10091	26742	2650	22674	643817	28395	2011
2012	20834	478254	22955	6794	10729	1579	21871	467525	21376	2012
2013	20178	215104	10660	10519	17566	1670	21973	197538	8990	2013
2014	19798	230923	11664	7374	8858	1201	21225	222065	10463	2014
Sweida	58761	6875	117	1903	59	31	79256	6816	86	السويداء
Dar'a	27792	10700	385	12941	1100	85	32000	9600	300	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	52133	3910	75	-	-	-	52133	3910	75	ريف دمشق
Homs	14923	2916	195	14211	2700	190	40000	216	5	حمص
Hama	29651	34022	1147	1489	42	28	30361	33980	1119	حمه
Ghab	19875	14787	744	-	-	-	19875	14787	744	الغاب
Idleb	13980	12358	884	793	280	353	22746	12078	531	اللب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	5400	27	5	-	-	-	5400	27	5	اللاذقية
Aleppo	14405	79286	5504	9099	4677	514	14952	74609	4990	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	25000	15175	607	-	-	-	25000	15175	607	دير الزور
Al-Hassake	25434	50867	2000	-	-	-	25434	50867	2000	الصكا

مساحة وإنتاج و غلة البطيخ الأصفر حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Melon by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (١٢)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Hec	Production:M.T	Area:Hec	Table(62)
البيان	سقي			بعل			المجموع
	مساحة	إنتاج	غلة	مساحة	إنتاج	غلة	
Item	Area	Production	Yield	Area	Production	Yield	Total
2005	2216	55780	25171	4945	39483	7984	7161
2006	2935	60522	20623	5073	37358	7365	8007
2007	7514	127668	16991	4578	31088	6791	12092
2008	2828	48943	17307	3551	12007	3381	6379
2009	4073	81363	19976	3273	25147	7683	7346
2010	3274	61887	18904	2089	13981	6693	5363
2011	4103	80208	19547	1844	19047	10329	5947
2012	2900	50831	17529	921	6261	6798	3821
2013	2281	34482	15120	1168	10525	9011	3449
2014	3074	45281	14733	1060	9000	8491	4134
السويداء	27	1620	60000	-	-	-	27
درعا	200	3400	17000	312	3341	10708	512
القيطية	-	-	-	-	-	-	-
ريف دمشق	21	525	25000	-	-	-	21
حمص	-	-	-	-	-	-	-
حماه	123	2659	21706	-	-	-	123
الغاب	191	2623	13733	-	-	-	191
اللب	32	547	17094	84	87	1036	116
طرطوس	-	-	-	-	-	-	-
اللاذقية	-	-	-	-	-	-	-
حلب	1055	15457	14651	585	4397	7516	1640
الرقية	-	-	-	-	-	-	-
دير الزور	-	-	-	-	-	-	-
الحسكة	900	9000	10000	-	-	-	900

مساحة وإنتاج و غلة الفاصولياء الخضراء حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Haricot Beans by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Item	المجموع Total			Non-Irrigated بهل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	7294	40170	5507	7179	280	39	7295	39890	5468	2005
2006	10202	32003	3137	5357	45	8	10215	31958	3129	2006
2007	9126	30107	3299	7579	144	19	9133	29963	3280	2007
2008	9548	29560	3096	5701	415	73	9641	29145	3023	2008
2009	9163	32498	3547	6941	497	72	9209	32001	3475	2009
2010	9115	29824	3272	6209	321	52	9161	29503	3220	2010
2011	9329	37841	4056	6596	376	57	9368	37465	3999	2011
2012	9340	19843	2125	6986	459	66	9415	19384	2059	2012
2013	9610	32970	3431	6926	703	102	9692	32267	3329	2013
2014	9179	33265	3624	5159	423	82	9272	32842	3542	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	3685	199	54	-	-	-	3685	199	54	درعا
Quneitra	3000	6	2	-	-	-	3000	6	2	القيوطية
Damascus	7622	580	76	-	-	-	7622	580	76	ريف دمشق
Homs	8544	1359	159	-	-	-	8544	1359	159	حمص
Hama	7052	2407	341	-	-	-	7052	2407	341	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	7090	950	134	-	-	-	7090	950	134	الذبل
Tartous	9854	6757	686	2038	53	26	10162	6704	660	طرطوس
Lattakia	9135	3517	385	6607	370	56	9565	3147	329	اللاذقية
Aleppo	10981	14670	1336	-	-	-	10981	14670	1336	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	8009	2667	333	-	-	-	8009	2667	333	دير الزور
Al-Hassake	1297	153	118	-	-	-	1297	153	118	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة القرع و اليقطين حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ و تطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Pumpkins by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٦٩)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Hec	Production:M.T	Area:Hec	Table(69)			
Item	المجموع Total			Non-Irrigated بل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	5916	21380	3614	5551	19235	3465	14396	2145	149	2005
2006	6622	26560	4011	5616	20354	3625	16074	6206	386	2006
2007	6700	28429	4243	6541	26300	4021	9577	2129	222	2007
2008	6833	38506	5635	6826	31721	4647	6867	6785	988	2008
2009	4347	10988	2528	3589	8212	2288	11586	2776	240	2009
2010	4909	12449	2536	4661	11568	2482	16315	881	54	2010
2011	5725	13305	2324	5660	11422	2018	6154	1883	306	2011
2012	5903	13300	2253	5584	11950	2140	11936	1350	113	2012
2013	8241	16915	2053	7212	14173	1965	31373	2742	87	2013
2014	5605	3453	616	3889	2054	528	15898	1399	88	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	24364	268	11	-	-	-	24364	268	11	ريف دمشق
Homs	9218	829.6	90	9218	829.6	90	-	-	-	حمص
Hama	2699	332	123	2699	332	123	-	-	-	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	1786	450	252	846	187	221	8484	263	31	اللب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	17400	348	20	-	-	-	17400	348	20	اللاذقية
Aleppo	7500	705	94	7500	705	94	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hasaake	20000	520	26	-	-	-	20000	520	26	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البانجان حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Area, Production & Yield of Eggplant by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Item	المجموع Total			Non-Irrigated غير مسمي			Irrigated مسمي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	21556	154384	7162	-	-	-	21556	154384	7162	2005
2006	20791	158613	7629	-	-	-	20791	158613	7629	2006
2007	21273	153148	7199	-	-	-	21273	153148	7199	2007
2008	20445	165213	8081	9000	27	3	20449	165186	8078	2008
2009	20000	147041	7352	9286	91	10	20015	146950	7342	2009
2010	19842	149126	7516	1639	760	464	21040	148366	7052	2010
2011	21286	141674	6656	14000	42	3	21289	141632	6653	2011
2012	21541	105550	4900	12143	51	4	21549	105499	4896	2012
2013	20347	114628	5634	14583	105	7	20354	114523	5626	2013
2014	19607	137771	7027	15200	76	5	19610	137695	7022	2014
Sweida	40000	120	3	-	-	-	40000	120	3	السويداء
Dar'a	12234	2410	197	-	-	-	12234	2410	197	درعا
Quneitra	14000	112	8	-	-	-	14000	112	8	القطيعة
Damascus	23661	2023	86	-	-	-	23661	2023	86	ريف دمشق
Homs	21268	10166	478	-	-	-	21268	10166	478	حمص
Hama	23015	21611	939	-	-	-	23015	21611	939	حمص
Ghab	12657	4645	367	-	-	-	12657	4645	367	الغاب
Idleb	17228	8924	518	-	-	-	17228	8924	518	اللب
Tartous	23499	38874	1654	-	-	-	23499	38874	1654	طرطوس
Lattakia	23879	15426	646	15200	76	5	23947	15350	641	اللاذقية
Aleppo	27000	9882	366	-	-	-	27000	9882	366	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقة
Dair-Ezzor	13630	13725	1007	-	-	-	13630	13725	1007	دير الزور
Al-Hassake	12999	9853	758	-	-	-	12999	9853	758	الحمص

مساحة وإنتاج و غلة خيار و قنّاء حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Cucumbers by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Item	المجموع Total			بعل Non-Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	14232	146730	10310	6392	29864	4672	20728	116866	5638	2005
2006	12428	129682	10435	5919	32273	5453	19553	97409	4982	2006
2007	12909	146526	11351	5087	25415	4996	19058	121111	6355	2007
2008	13622	139887	10269	4898	20777	4242	19761	119110	6027	2008
2009	12722	132925	10449	6159	23392	3798	16470	109533	6651	2009
2010	13214	154994	11730	4988	22042	4419	18186	132952	7311	2010
2011	14556	154368	10605	4388	12883	2936	18449	141485	7669	2011
2012	14039	84583	6025	4138	5622	1359	16921	78961	4666	2012
2013	13420	115073	8575	5726	11410	1993	15749	103663	6582	2013
2014	13711	112419	8199	3693	3861	1046	15176	108558	7153	2014
Sweida	4110	374	91	1062	86	81	28800	288	10	السويداء
Dar'a	8466	3251	384	5016	469	100	9796	2782	284	درعا
Quneitra	12000	48	4	-	-	-	12000	48	4	القطيعة
Damascus	16059	3737	233	-	-	-	16059	3737	233	ريف دمشق
Homs	10618	2235	211	3708	419	113	18626	1816	98	حمص
Hama	10205	11733	1150	1779	313	176	11727	11420	974	حمّاه
Ghab	16450	9607	584	-	-	-	16450	9607	584	الغاب
Idleb	13823	24300	1758	2511	477	190	15193	23823	1568	اللاذقية
Tartous	14620	269	18	-	-	-	14620	269	18	طرطوس
Lattakia	16056	2890	180	12500	50	4	16136	2840	176	اللاذقية
Aleppo	14829	32590	2198	5363	2047	382	16819	30543	1816	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	10000	5520	552	-	-	-	10000	5520	552	دير الزور
Al-Hassake	18955	15865	837	-	-	-	18955	15865	837	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الثوم الجاف حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Dry Garlic by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٧٢) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ / هـ

Item	المجموع Total			Non-Irrigated بهل			Irrigated سلى			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	9475	46590	4917	4613	2588	561	10101	44002	4356	2005
2006	8886	40069	4509	5693	3467	609	9385	36602	3900	2006
2007	7237	29572	4086	3194	1565	490	7789	28007	3596	2007
2008	7708	32427	4207	3052	1468	481	8309	30959	3726	2008
2009	7733	28227	3650	2612	1246	477	8503	26981	3173	2009
2010	9079	36352	4004	2447	1808	739	10580	34544	3265	2010
2011	7383	30543	4137	2764	1603	580	8136	28940	3557	2011
2012	5920	29441	4973	2544	1483	583	6369	27958	4390	2012
2013	10380	24164	2328	2628	1301	495	12473	22863	1833	2013
2014	9897	25465	2573	2048	1075	525	11909	24390	2048	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	12696	3720	293	-	-	-	12696	3720	293	ريف دمشق
Homs	7195	957	133	-	-	-	7195	957	133	حمص
Hama	3442	1208	351	1655	144	87	4030	1064	264	حمص
Ghab	10034	3833	382	-	-	-	10034	3833	382	الغاب
Idleb	8235	316	110	1835	156	85	6400	160	25	اللب
Tartous	2728	521	191	2701	505	187	4000	16	4	طرطوس
Lattakia	1627	270	166	1627	270	166	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	15000	12675	845	-	-	-	15000	12675	845	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	19265	1965	102	-	-	-	19265	1965	102	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البامياض حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Area, Production & Yield of Okra by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Item	المجموع Total			Non-Irrigated بعل			Irrigated مقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	3360	16079	4785	1807	5552	3073	6149	10527	1712	2005
2006	3215	22046	6857	1733	8224	4746	6545	13822	2112	2006
2007	2817	15290	5427	1101	3985	3619	6252	11305	1808	2007
2008	3193	20081	6290	1392	5104	3666	5708	14977	2624	2008
2009	2696	13812	5124	1045	3278	3138	5304	10535	1986	2009
2010	3271	15451	4724	1217	3486	2864	6433	11965	1860	2010
2011	3449	14608	4235	1305	3187	2442	6370	11421	1793	2011
2012	2122	6994	3296	739	1735	2347	5541	5259	949	2012
2013	3251	7706	2371	1172	1483	1266	5633	6223	1105	2013
2014	4630	14845	3206	1533	1838	1199	6478	13007	2008	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	384	98	255	173	38	220	1714	60	35	درعا
Quneitra	3000	18	6	-	-	-	3000	18	6	القيطية
Damascus	4966	148	30	-	-	-	4966	148	30	ريف دمشق
Homs	6566	542	83	-	-	-	6566	542	83	حمص
Hama	952	272	286	541	139	257	4634	133	29	حمص
Ghab	9137	2001	219	-	-	-	9137	2001	219	الغاب
Idlib	920	343	373	440	125	284	2449	218	89	اللب
Tartous	5408	2736	506	3730	94	25	5496	2642	481	طرطوس
Lattakia	7362	1356	184	5573	146	26	7658	1210	158	اللاذقية
Aleppo	3356	1296	386	3356	1296	386	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	6791	5093	750	-	-	-	6791	5093	750	دير الزور
Al-Hassake	7302	942	129	-	-	-	7302	942	129	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الكوسا حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)
Area, Production & Yield of Squash by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٧٤)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/هـ	Yield:Kg/Hec	Production:M.T	Area:Hec	Table(74)			
Item	المجموع Total			Non-Irrigated			Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	13485	119194	8839	6438	515	80	13549	118679	8759	2005
2006	18367	80169	4365	10284	1124	109	18574	79045	4256	2006
2007	16500	92671	5616	7936	2495	314	17008	90176	5302	2007
2008	18092	96782	5349	1992	442	222	18789	96340	5127	2008
2009	17095	110851	6484	7762	1828	236	17447	109023	6249	2009
2010	16476	108463	6583	3953	895	226	16922	107568	6357	2010
2011	19091	109036	5712	5041	310	62	19244	108726	5650	2011
2012	17641	62610	3549	3929	211	54	17851	62399	3496	2012
2013	17000	81477	4793	8348	576	69	17127	80901	4724	2013
2014	17000	89275	5251	2773	241	87	17240	89034	5165	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	14200	2130	150	-	-	-	14200	2130	150	درعا
Quneitra	12000	36	3	-	-	-	12000	36	3	القيطية
Damascus	26316	1950	74	-	-	-	26316	1950	74	ريف دمشق
Homs	19599	5517	282	-	-	-	19599	5517	282	حمص
Hama	12627	2817	223	-	-	-	12627	2817	223	حمص
Ghab	9400	423	45	-	-	-	9400	423	45	الغاب
Idleb	12555	9090	724	591	39	66	13755	9051	658	اللب
Tartous	21577	32812	1521	7778	7	1	21585	32805	1520	طرطوس
Lattakia	13074	5099	390	9750	195	20	13254	4904	370	اللاذقية
Aleppo	17493	22076	1262	-	-	-	17493	22076	1262	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقة
Dair-Ezzor	12000	2700	225	-	-	-	12000	2700	225	دير الزور
Al-Hassake	13102	4625	353	-	-	-	13102	4625	353	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البصل الجاف الأحمر حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Dry Onion by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Item	المجموع Total			Non-Irrigated بهل			Irrigated سلي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	18401	125072	6797	8402	7503	893	19913	117569	5904	2005
2006	17628	103203	5854	8005	11134	1391	20627	92069	4464	2006
2007	18553	98492	5309	11399	7537	661	19570	90955	4648	2007
2008	15020	94228	6273	7954	7882	991	16346	86346	5282	2008
2009	16326	81748	5007	9377	9349	997	18054	72399	4010	2009
2010	18401	109562	5954	7152	7783	1088	20917	101779	4866	2010
2011	15719	84943	5404	7568	3594	475	16504	81349	4929	2011
2012	15314	64251	4196	9775	8023	821	16662	56228	3375	2012
2013	18170	87608	4822	7552	5727	758	20152	81881	4063	2013
2014	14435	75944	5261	4884	3972	813	16181	71972	4448	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	20000	1260	63	-	-	-	20000	1260	63	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	17692	230	13	-	-	-	17692	230	13	ريف دمشق
Homs	15354	3470	226	-	-	-	15354	3470	226	حمص
Hama	18862	10391	551	-	-	-	18862	10391	551	حمص
Ghab	24240	7975	329	-	-	-	24240	7975	329	الغاب
Idleb	14510	20503	1413	3630	1873	516	20769	18630	897	اللب
Tartous	5206	543	104	5179	535	103	8000	8	1	طرطوس
Lattakia	8107	1597	197	8062	1564	194	11000	33	3	اللاذقية
Aleppo	26825	20333	758	-	-	-	26825	20333	758	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	6000	9642	1607	-	-	-	6000	9642	1607	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفليفلة حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Area, Production & Yield of Green Pepper by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٧٦)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/هـ	Yield:Kg/Hec	Production:M.T	Area:Hec	Table(76)			
Item	المجموع Total			بعل Non-Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	14799	60572	4093	7277	473	65	14920	60099	4028	2005
2006	15613	60147	3852	-	-	-	15613	60147	3852	2006
2007	16753	78786	4703	7000	623	89	16941	78163	4614	2007
2008	15329	67173	4382	8571	60	7	15339	67113	4375	2008
2009	13906	48444	3484	8140	35	4	13913	48409	3480	2009
2010	15862	76908	4849	1647	767	466	17372	76141	4383	2010
2011	16404	58966	3595	12600	63	5	16409	58903	3590	2011
2012	13565	38267	2821	10929	153	14	13578	38114	2807	2012
2013	13270	35068	2643	11625	93	8	13275	34975	2635	2013
2014	12583	49893	3965	6200	31	5	12591	49862	3960	2014
Sweida	15000	45	3	-	-	-	15000	45	3	السويداء
Dar'a	9304	1684	181	-	-	-	9304	1684	181	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	6953	865	124	-	-	-	6953	865	124	ريف دمشق
Homs	12000	2604	217	-	-	-	12000	2604	217	حمص
Hama	13049	8666	664	-	-	-	13049	8666	664	حمص
Ghab	11139	7051	633	-	-	-	11139	7051	633	الغاب
Idleb	14702	9659	657	-	-	-	14702	9659	657	اللب
Tartous	10799	2933	272	-	-	-	10799	2933	272	طرطوس
Lattakia	17813	2850	160	6200	31	5	18187	2819	155	اللاذقية
Aleppo	19255	10860	564	-	-	-	19255	10860	564	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقة
Dair-Ezzor	4101	570	139	-	-	-	4101	570	139	دير الزور
Al-Hassake	6000	2106	351	-	-	-	6000	2106	351	الحسكة

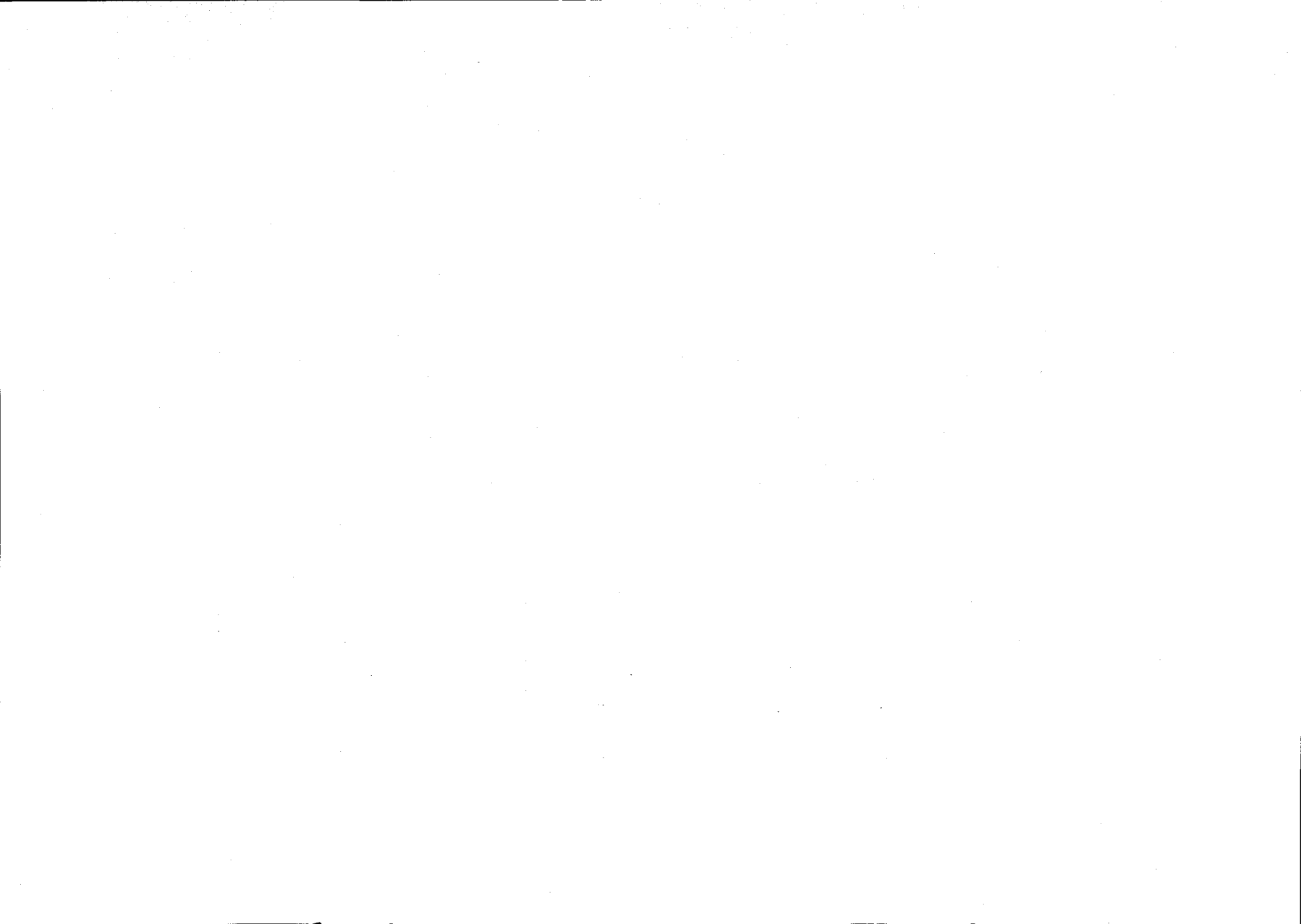
مساحة وإنتاج و غلة الخضار الصيفية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)
Area, Production & Yield of Other Summer Vegetables by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٧٧) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/ هـ Yield:Kg/Hec Production:MT Area:Hec Table (77)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2005	14225	46102	3241	1458	525	360	15820	45577	2881	2005
2006	13853	38869	2806	1228	491	400	15950	38378	2406	2006
2007	14309	38836	2714	992	372	375	16444	38464	2339	2007
2008	13032	41077	3152	1292	677	524	15373	40400	2628	2008
2009	15220	50632	3327	1399	775	554	17981	49857	2773	2009
2010	13378	43997	3289	1117	468	419	15168	43529	2870	2010
2011	13482	44634	3311	1453	578	398	15124	44056	2913	2011
2012	9208	18223	1979	1457	1219	836	14881	17004	1143	2012
2013	7209	31812	4413	747	1541	2062	12878	30271	2351	2013
2014	11880	42733	3597	548	468	853	15402	42266	2744	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	13000	650	50	-	-	-	13000	650	50	درعا
Quneitra	4500	32	7	-	-	-	4500	32	7	القيطية
Damascus	8067	6622	821	505	226.8	449	17200	6395	372	ريف دمشق
Homs	26691	1855	70	-	-	-	26691	1855	70	حمص
Hama	13977	23159	1657	149	57	382	18121	23102	1275	حمص
Ghab	8316	632	76	-	-	-	8316	632	76	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	العلب
Tartous	14504	2016	139	-	-	-	14504	2016	139	طرطوس
Lattakia	13013	3097	238	8364	184	22	13486	2913	216	اللاذقية
Aleppo	4655	1350	290	-	-	-	4655	1350	290	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقبة
Dair-Ezzor	13284	3321	250	-	-	-	13284	3321	250	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

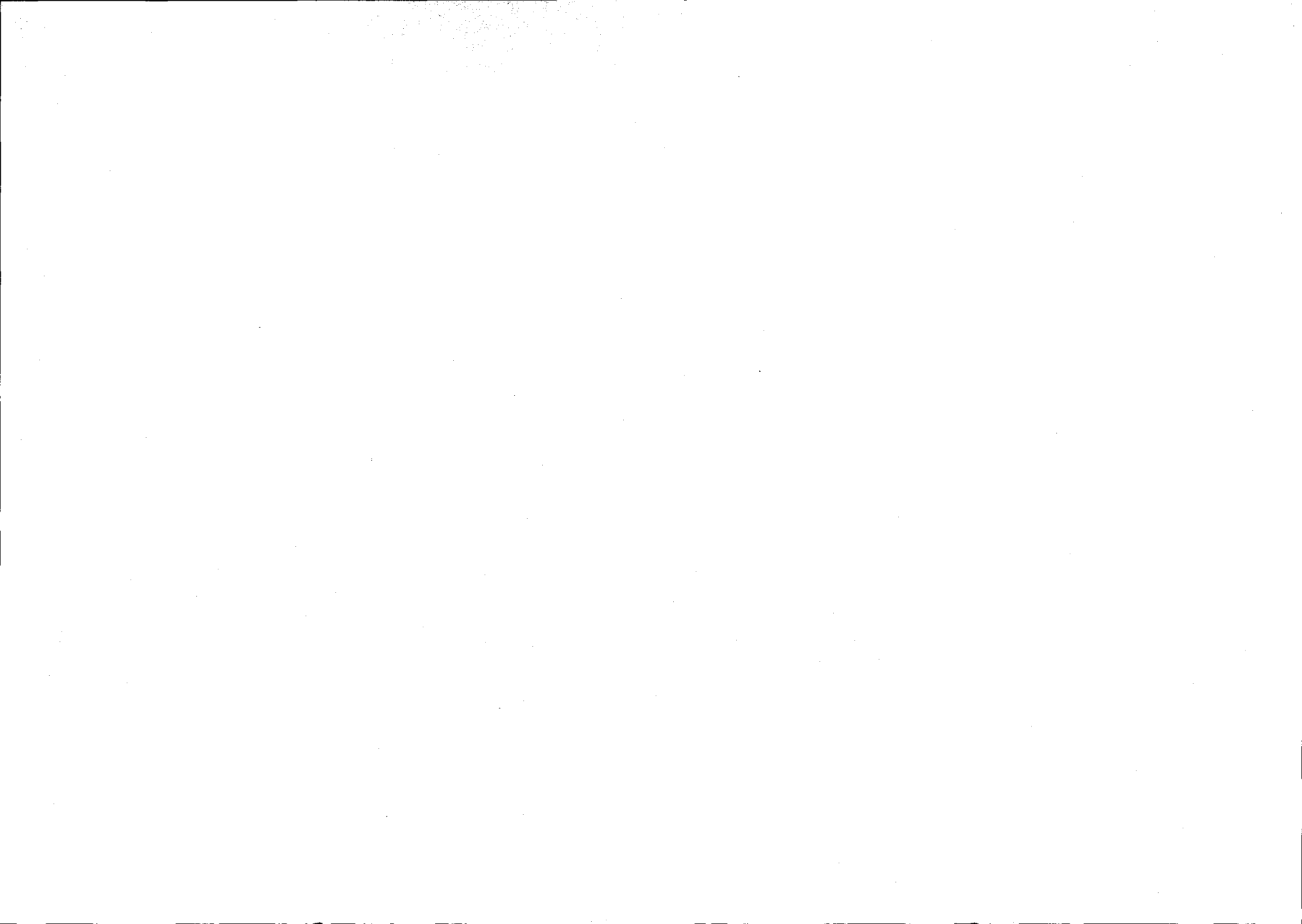
بصل ابيض ملوخية بطاطا حلوة ارضي شوكي وردجوري قرع احمر قرع ابيض بلادون بقلونس ننع كزبرة فجل سبتاخ جزر



المجموعة الإحصائية الزراعية

سنة ٢٠١٤

الباب الرابع (الأشجار المثمرة والحراجية)



مساحة وإنتاج وعدد أشجار الزيتون حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area ,Production&Number of OliveTrees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٧٨) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلاف Production:M.T No.of Trees: Per Thousand Area:Hec Table (78)

Item	المجموع Total				بدل Non-Irrigated				سقي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	612223	58100.9	78968	544652	488164	52045.9	70080.6	494742	124059	6055	8887.4	49910	2005
2006	1190781	61247.9	82299.3	564939	1051487	54747	72998.7	513323	139294	6500.9	9300.6	51616	2006
2007	495310	64158.7	87514.1	600498	385100	57349.6	77867.7	547041	110210	6809.1	9646.4	53457	2007
2008	827033	66393.7	90429.5	617060	689446	58110.6	79651.7	553159	137587	8283.1	10777.8	63902	2008
2009	885942	70380	93430	635690	674874	61778.9	82350.3	570581	211068	8601.1	11079.7	65109	2009
2010	960403	73195.8	96881.4	647458	800187	63960.3	85316	577802	160216	9235.5	11565.4	69656	2010
2011	1095043	79031.9	103536.2	684490	880588	68786.5	89689.1	606306	214455	10245.4	13847.1	78184	2011
2012	1049761	81532	105669.4	695711	856981	70782.9	91622.7	617292	192780	10749.1	14046.7	78419	2012
2013	842098	84727.7	106310.2	697442	656180	73817.6	92151.8	618477	185918	10910.1	14158.4	78965	2013
2014	392214	86104.2	106149.8	697028	281319	75274.1	92081.5	618206	110895	10830.1	14068.3	78822	2014
Sweida	7206	1375	1737.5	9569	5424	1226.6	1545.8	8563	1782	148.3	191.7	1006	السويداء
Dar'a	25593	6105	6272.1	29970	12046	4776.5	4943.6	24656	13547	1328.5	1328.5	5314	درعا
Quneitra	3087	276.8	827.6	5036	2130	213	711.1	4444	957	63.8	116.5	592	القطيفة
Damascus	24246	2867	4043	19983	2614	662	1329	6968	21632	2205	2714	13015	ريف دمشق
Homs	42626	11054.2	15436.2	95284	26409	9217.4	13453.5	82722	16217	1836.8	1982.7	12562	حمص
Hama	43201	8764.5	12417.3	70294	36431	7886.3	11395.1	64205	6770	878.2	1022.2	6089	حماه
Ghab	11756	502.6	514.3	2607	8143	407.2	417.4	2307	3613	95.4	96.9	300	الغاب
Idleb	36379	13231.6	14686.7	128554	24599	12631.1	14078	122658	11780	600.5	608.7	5896	الذيب
Tartous	39569	10006.7	10992.2	75535	39364	9959.9	10940.1	75181	205	46.8	52.1	354	طرطوس
Lattakia	48224	9557.8	10800.3	49858	47865	9502.5	10742.6	49533	359	55.2	57.7	325	اللاذقية
Aleppo	91200	20188.4	23884.4	190421	76160	18772.3	22468.2	176723	15040	1416.1	1416.2	13698	حلب
Al-Raqqa	17551	2043.3	4157.5	18776	134	19.2	57.1	246	17417	2024.1	4100.4	18530	الرقة
Dair-Ezzor	1218	98.9	317.3	767	-	-	-	-	1218	99	317.3	767	دير الزور
Al-Hassake	358	32.4	63.4	375	-	-	-	-	358	32.4	63.4	375	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار العنب حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area ,Production&Number of Grapes Trees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٧٩) للمساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلاف No.of Trees:Per Thousand Production:M.T Area:Hec Table (79)

Item	المجموع Total				بدل Non-Irrigated				مائي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	306377	27202.3	46445.1	53977	176713	22518.8	40910.6	45380	129664	4683.5	5534.5	8597	2005
2006	336754	27947.7	47030.7	55743	202547	22600.1	40521.7	45811	134207	5347.6	6509	9932	2006
2007	273028	28660	46619.4	54751	141563	22261.3	39191.1	44795	131465	6398.7	7428.3	9956	2007
2008	280939	28663	46559.4	54714	142311	22384.4	39204.1	44789	138628	6278.7	7355.2	9925	2008
2009	358000	34677.9	42224.1	55861	192258	28861.9	35679.1	46880	165742	5816	6545	8980	2009
2010	325697	33372.6	40175.8	52218	185318	28695.6	34860.5	44118	140379	4677	5315.3	8100	2010
2011	337961	28702.5	32326.3	46295	183835	24078.9	27263.4	38295	154126	4623.6	5062.9	8000	2011
2012	362501	28236.4	31813.3	46013	207348	23434.3	26613.3	38005	155153	4802.1	5200	8008	2012
2013	306736	26361.6	29783.3	46821	175225	21502.6	24514.7	38699	131511	4859	5268.6	8122	2013
2014	195930	26388.2	29719.8	46726	120955	21719.8	24457.3	38616	74975	4668.4	5262.5	8110	2014
Sweida	26481	3973.3	4499.4	9559	25517	3896.1	4357.9	9271	964	77.2	141.5	288	السويداء
Dar'a	16152	1459.9	1641.7	2699	563	197.6	198.4	315	15589	1262.4	1443.3	2384	درعا
Quneitra	2625	135	294.9	422	1425	95	206.4	279	1200	40	88.5	143	القيوطنة
Damascus	23680	1965	2171	4181	3113	698	823	2242	20567	1267	1348	1939	ريف دمشق
Homs	46603	10700	12457.3	19994	30348	9669.9	11376.5	18501	16255	1030.1	1080.8	1493	حمص
Hama	16295	3100.2	3245.9	3085	12514	2837.2	2968	2819	3781	263	277.9	266	حمص
Ghab	733	142.8	142.8	176	456	116.2	116.2	168	277	26.5	26.5	8	الغاب
Idleb	7931	722	722	1336	6103	648.7	648.7	1188	1828	73.3	73.3	148	اللب
Tartous	8468	373.4	394	579	7726	349	365.6	565	742	24.4	28.4	14	طرطوس
Lattakia	6179	230.7	251.2	145	4394	179.3	196.3	110	1785	51.4	54.9	35	اللاذقية
Aleppo	37147	3375.2	3585.7	3752	28796	3032.8	3200.2	3158	8351	342.3	385.5	593	حلب
Al-Raqqqa	2431	97.3	132.1	259	-	-	-	-	2431	97.3	132.1	259	الرقة
Dair-Ezzor	289	23.8	32	99	-	-	-	-	289	23.8	32	99	دير الزور
Al-Hassake	916	89.7	150	442	-	-	-	-	916	89.7	150	442	الهاصكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار التين حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Area ,Production&Number of Fig Trees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Item	المجموع Total			بل Non-Irrigated				سقي Irrigated				البيان	
	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area		
		المثم Fruit Bearing	المجموع Total		المثم Fruit Bearing	المجموع Total			المثم Fruit Bearing	المجموع Total			
2005	49881	2281.8	2602	9968	46268	2141.4	2442.9	9529	3613	140.4	159.1	439	2005
2006	51384	2304.5	2621.8	9746	47885	2170.4	2462.4	9340	3499	134.1	159.4	406	2006
2007	41086	2326.9	2652.1	9796	37906	2190	2489.6	9400	3180	136.9	162.5	395	2007
2008	40262	2340	2621.2	9650	37018	2199.7	2459.9	9255	3244	140.3	161.3	394	2008
2009	53723	2384.3	2644.2	9663	50338	2249.9	2490.7	9318	3385	134.4	153.5	346	2009
2010	40966	2406.5	2651.1	9714	37694	2274	2503	9401	3272	132.5	148.1	313	2010
2011	42951	2393.5	2636.2	9707	39272	2242.9	2465.8	9259	3679	150.6	170.4	448	2011
2012	41224	2401.5	2638.2	9657	37933	2250.3	2466.3	9211	3291	151.2	171.9	446	2012
2013	46443	2410.9	2615.2	9483	43278	2277.8	2465.3	9196	3165	133.1	149.9	287	2013
2014	35301	2399	2603.9	9433	32235	2268.1	2458.9	9154	3066	130.9	145.1	279	2014
Sweida	1001	91.4	103.6	322	979	89.8	98.8	310	22	1.6	4.8	12	السويداء
Dar'a	107	24.1	24.1	92	63	17.9	17.9	73	44	6.2	6.2	19	درعا
Quneitra	3541	70.8	126.8	507	3531	70.6	126.2	505	10	0.2	0.6	2	القيطرية
Damascus	4050	373	434	1695	3290	339	398	1611	760	34	36	84	ريف دمشق
Homs	2110	107.7	113	279	1896	98	103.2	260	214	9.7	9.8	19	حمص
Hama	3613	474.1	493.7	1557	3318	446.7	466.3	1491	295	27.4	27.4	66	حمص
Ghab	960	36.1	36.1	66	611	24.5	24.5	62	349	11.6	11.6	4	الغاب
Idleb	12343	882.1	882.1	3880	12280	880.1	880.1	3879	63	2	2	0.7	الذبل
Tartous	2037	82.1	90.2	111	1965	79.9	87.7	109	72	2.2	2.5	2	طرطوس
Lattakia	2841	110.7	145.4	68	2610	104.2	139	68	231	6.5	6.4	-	اللائقية
Aleppo	1798	120.7	120.7	800	1692	117.3	117.3	786	106	3.4	3.4	14	حلب
Al-Raqqa	104	5.2	7.3	23	-	-	-	-	104	5.2	7.3	23	الرقة
Dair-Ezzor	789	20.3	26.2	32	-	-	-	-	789	20.3	26.2	32	دير الزور
Al-Hassake	7	0.7	0.8	2	-	-	-	-	7	0.7	0.8	2	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار المشمش حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Number of Apricot Trees by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٨١) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآف No. of Trees: Per Thousand Production: M.T Area: Hec Table (81)

Item	المجموع Total				بعل Non- Irrigated				مقنى Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	65513	2386.2	2898.4	13330	4751	462.2	718.6	2605	60762	1924	2179.8	10725	2005
2006	98538	2450.4	3173.3	13944	6377	468.8	719.7	2610	92161	1981.6	2453.6	11334	2006
2007	112738	2540.8	3075.1	13664	6754	472.2	720.6	2606	105984	2068.6	2354.5	11058	2007
2008	100902	2581.8	3052.8	13561	5789	482.1	697.4	2489	95113	2099.7	2355.4	11073	2008
2009	98913	2651.7	3123.3	13563	5703	488.7	695.9	2494	93210	2163	2427.4	11070	2009
2010	61981	2688.7	3097.1	13693	4618	485.5	657.4	2494	57363	2203.2	2439.7	11199	2010
2011	75919	2652.6	3045.1	13746	5818	492.7	661.9	2458	70101	2159.9	2383.2	11288	2011
2012	72000	2658.3	3140.9	13801	6756	481.6	676.7	2520	65244	2176.7	2464.2	11281	2012
2013	65272	2661.9	3160.4	13780	4900	492.9	690.5	2514	60372	2169	2469.9	11266	2013
2014	32008	2660.3	3066	13783	3558	492.4	686.5	2517	28450	2168	2379.5	11266	2014
Sweida	55	29.2	36.8	81	53	28.7	35.1	78	2	0.4	1.7	3	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطرية
Damascus	19673	1532	1854	7755	553	267	445	1925	19120	1265	1409	5830	ريف دمشق
Homs	5400	720.8	741.5	4770	-	-	-	-	5400	720.8	741.5	4770	حمص
Hama	194	19.1	20.9	70	17	4.1	5.1	10	177	15	15.8	60	حمه
Ghab	107	3.2	3.2	2	26	0.9	0.9	2	81	2.3	2.3	0.3	الغاب
Idleb	2077	175.8	175.8	581	575	115.5	115.5	406	1502	60.3	60.3	175	اللب
Tartous	449	26.2	30	32	355	21.4	24.9	22	94	4.8	5.2	10	طرطوس
Lattakia	2167	55	60.5	41	1909	48.8	54	38	258	6.2	6.4	2	اللاذقية
Aleppo	632	41.4	41.4	224	70	6	6	35	562	35.4	35.4	189	حلب
Al-Raqqa	340	16.7	26.1	102	-	-	-	-	340	16.7	26.1	102	الرقة
Dair-Ezzor	854	36.5	57.3	101	-	-	-	-	854	36.5	57.3	101	دير الزور
Al-Hassake	60	4.6	18.6	25	-	-	-	-	60	4.6	18.6	25	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار التفاح حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Area ,Production&Number of Apples Trees by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٨٣) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلاف No.of Trees:Per Thousand Production:M.T Area:Hec Table (83)

Item	المجموع Total				بدل Non-Irrigated				مسطح Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	296057	10344	14014.1	45214	123188	6023.5	8860.8	29584	172869	4320.5	5153.3	15630	2005
2006	374328	10749.1	14409.7	46547	171226	6361.1	8992.5	30057	203102	4388	5417.2	16490	2006
2007	280247	9932.7	14306.1	46544	110017	5479	9032.6	30328	170230	4453.7	5273.5	16216	2007
2008	360697	10477.9	14638.2	47360	174654	5944.4	9346	31043	186043	4533.5	5292.2	16317	2008
2009	360978	11479.1	15078.7	49918	172304	6726.1	9545.9	33020	188674	4753	5532.8	16898	2009
2010	393146	11700.8	15199	50662	207429	6871.5	9713.4	33764	185717	4829.3	5485.6	16898	2010
2011	307760	12312.6	15588.9	51757	139329	7321.1	10025.2	35294	168431	4991.5	5563.7	16463	2011
2012	349166	12396.8	15834.2	50632	166791	7459.5	10324.2	36393	182375	4937.3	5510	14239	2012
2013	256614	11169.8	13565.1	53180	122738	6122.3	7859	36766	133876	5047.5	5706.1	16414	2013
2014	397857	13308.8	16654	53275	226110	8279.1	10948.7	36823	171747	5029.7	5705.3	16452	2014
Sweida	65419	2099.1	3119.9	14800	65101	2092.1	3106.8	14723	318	7	13.1	77	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	2958	138.3	265.7	759	1413	94.2	196.8	562	1545	44.1	68.8	197	القطيعة
Damascus	75190	3451	4127	13379	15066	1141	1541	5585	60124	2310	2586	7794	ريف دمشق
Homs	126813	3537.3	4417.8	11070	63543	2181	2802	6645	63270	1356.4	1615.8	4425	حمص
Hama	19325	790.5	1018.8	2753	15412	670.1	897.2	2424	3913	120.5	121.6	329	حمه
Ghab	148	6.3	6.3	11	82	4.1	4.1	11	66	2.2	2.2	-	الغاب
Idleb	18962	678.1	683.1	1714	6672	370.8	370.8	930	12290	307.3	312.3	784	اللب
Tartous	21493	951.2	1072	3401	14546	711	804.4	2518	6947	240.2	267.3	883	طرطوس
Lattakia	63125	1455.4	1722.2	4678	44120	1007.2	1217.8	3404	19005	448.2	504.4	1274	اللائقية
Aleppo	3824	144.1	145.4	530	155	7.7	7.7	22	3669	136.4	137.7	508	حلب
Al-Raqqa	110	4.5	5.8	11	-	-	-	-	110	4.5	5.8	11	الرقية
Dair-Ezzor	377	41	46.8	84	-	-	-	-	377	41	46.8	84	دير الزور
Al-Hassake	113	11.8	23.6	86	-	-	-	-	113	11.8	23.6	86	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الإجاص حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area ,Production&Number of Pear Trees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٨٤) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف عدد الأشجار : Per Thousand Production:M.T Area:Hec Table (84)

Item	المجموع Total				بل Non-Irrigated				سقي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	
		المثمر Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	19767	1056.3	1444.4	3998	6161	426.1	681.9	1710	13606	630.2	762.5	2288	2005
2006	22150	1072	1467.6	4072	6668	434.5	686.8	1719	15482	637.5	780.8	2353	2006
2007	24671	1080.8	1481.2	4081	6784	436.7	701.7	1752	17887	644.1	779.5	2330	2007
2008	24577	1117.1	1510.7	4115	6387	444.9	713.1	1780	18190	672.2	797.7	2335	2008
2009	25521	1103.1	1411.3	4053	5534	411.2	604.4	1751	19987	691.9	806.9	2301	2009
2010	22034	1159.3	1445.6	4139	5729	450.8	635.3	1833	16305	708.5	810.3	2306	2010
2011	19715	1154.5	1424.1	4089	5460	431.5	595.6	1690	14255	723	828.5	2399	2011
2012	22713	1122.5	1415.4	4076	5640	416.6	585.9	1674	17073	705.9	829.5	2402	2012
2013	21387	1117.7	1384.9	4033	4973	425.5	575.3	1700	16414	692.2	809.6	2333	2013
2014	20795	1224.1	1390	4022	4551	432.1	581.6	1691	16244	792	808.4	2332	2014
Sweida	906	120.1	144.1	463	897	119.5	143.2	460	9	0.6	0.9	3	السويداء
Dar'a	98	19.2	19.2	57	-	-	-	-	98	19.2	19.2	57	درعا
Quneitra	35	2.7	6	17	12	1.2	3.7	10	23	1.5	2.3	7	القطيفرة
Damascus	14486	736	768	2309	611	83	119	428	13875	653	649	1881	ريف دمشق
Homs	55	5.1	5.5	11	-	-	-	-	55	5.1	5.5	11	حمص
Hama	582	75.2	84.6	231	359	51.3	60.3	170	223	23.8	24.4	61	حمص
Ghab	8	0.2	0.2	-	-	-	-	-	8	0.2	0.2	-	الغاب
Idleb	69	8.4	8.4	9	52	7.8	7.8	7	17	0.6	0.6	2	اللب
Tartous	1002	100.4	113.2	285	801	83.9	96.4	249	201	16.4	16.8	36	طرطوس
Lattakia	2753	113.2	185.3	438	1819	85.4	151.4	367	934	27.8	33.9	71	اللائقية
Aleppo	211	11.8	11.8	46	-	-	-	-	211	11.8	11.8	46	حلب
Al-Raqqa	434	21.6	29.9	134	-	-	-	-	434	21.6	29.9	134	الرقة
Dair-Ezzor	129	7.6	10	13	-	-	-	-	129	7.6	10	13	دير الزور
Al-Hassake	27	2.6	3.7	11	-	-	-	-	27	2.6	3.7	11	الحصنة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الخوخ حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area ,Production&Number of Plum Trees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٨٥) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآف No.of Trees:Per Thousand Production:M.T Area:Hec Table (85)

Item	المجموع Total				بل Non-Irrigated				سلي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	22646	849.2	1193.6	2963	7955	306.1	474.9	996	14691	543.1	718.7	1968	2005
2006	26374	937.3	1271.1	3133	7379	316.1	503.1	1087	18995	621.2	768	2046	2006
2007	30559	1014.8	1373.3	3307	9789	331.3	529.6	1178	20770	683.5	843.7	2129	2007
2008	31527	1082.9	1432.3	3483	7998	344.8	550.2	1224	23529	738.1	882.1	2259	2008
2009	26978	1127.4	1504.9	3627	7767	363.2	578.9	1278	19211	764.2	926	2349	2009
2010	26252	1168.8	1528.1	3782	8461	375	589.3	1404	17791	793.8	938.8	2378	2010
2011	29435	1254.7	1583.3	3932	6996	394.5	539.3	1301	22439	860.2	1044	2631	2011
2012	28225	1265.6	1567.2	3916	7057	400.3	536.2	1305	21168	865.3	1031	2612	2012
2013	30014	1301.6	1597.2	3950	8785	459.7	592.6	1402	21229	841.9	1004.6	2548	2013
2014	30525	1318.1	1602	3963	10697	467.5	596	1407	19828	850.6	1006	2556	2014
Sweida	51	11.2	12.8	28	49	11	12.3	27	2	0.2	0.5	1	السويداء
Dar'a	46	8	8	20	-	-	-	-	46	8	8	20	درعا
Quneitra	16	0.7	1.6	4	-	-	-	-	16	0.7	1.6	4	القيطية
Damascus	6579	294	351	802	4	-	1	2	6575	294	350	800	ريف دمشق
Homs	1424	78.2	134.8	261	662	42.4	78.1	142	761	35.7	56.7	120	حمص
Hama	6244	336.6	374.1	956	468	39.4	53.4	144	5776	297.1	320.8	812	حمص
Ghab	422	17.4	17.4	54	49	2.5	2.5	4	373	14.9	14.9	49	الغاب
Idleb	4823	225.2	248.7	841	1556	138.9	138.9	443	3267	86.3	109.8	398	اللب
Tartous	813	54.2	62.9	155	502	26.5	31	60	311	27.7	31.8	95	طرطوس
Lattakia	9522	263.2	352.8	744	7407	206.7	278.9	585	2115	56.5	74	159	اللاذقية
Aleppo	226	13.2	13.2	46	-	-	-	-	226	13.2	13.2	46	حلب
Al-Raqqqa	165	8.3	14.7	33	-	-	-	-	165	8.3	14.7	33	الرقية
Dair-Ezzor	182	6.8	8.7	15	-	-	-	-	182	6.8	8.7	15	بدر الزور
Al-Hassake	13	1.2	1.4	5	-	-	-	-	13	1.2	1.4	5	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الجاترك حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area ,Production&Number of Green Plum Trees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٨٦) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالالف Production:M.T No.of Trees:Per Thousand Area:Hec Table (86)

Item	المجموع Total				بل Non-Irrigated				مقنى Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	12289	468.4	580.6	1527	687	31.9	41.5	58	11602	436.5	539.1	1469	2005
2006	15631	449.1	632.6	1646	706	30.5	50.2	69	14925	418.6	582.4	1577	2006
2007	15790	497	682.5	1706	685	32.7	51.3	70	15105	464.3	631.2	1636	2007
2008	16224	518.1	691.9	1716	693	34	52.4	76	15531	484.1	639.5	1640	2008
2009	17460	513.7	656.4	1648	714	32.3	50.9	69	16746	481.4	605.5	1579	2009
2010	12339	508.7	616.4	1663	571	32.4	50.7	71	11768	476.3	565.7	1592	2010
2011	15441	559.5	687.2	1856	656	35.8	52.1	77	14785	523.7	635.1	1779	2011
2012	14640	567.7	686.3	1874	636	39.3	53	106	14004	528.4	633.3	1768	2012
2013	14620	554	652.2	1776	889	47.4	52.4	105	13731	506.6	599.8	1671	2013
2014	13497	558.2	642.2	1777	473	49.1	52.9	107	13024	509.1	589.3	1670	2014
Sweida	18	5.6	6.5	11	17	5.4	6.1	10	1	0.1	0.4	1	للسويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	9	0.4	0.4	1	-	-	-	-	9	0.4	0.4	1	القطيعة
Damascus	4657	204.3	229.3	503	4	0.3	0.3	1	4653	204	229	502	ريف دمشق
Homs	312	15	18	51	1.4	0.1	0.1	0.2	311	14.9	17.9	51	حمص
Hama	1850	101.2	114.7	289	6	1.3	1.6	3	1844	99.8	113.2	286	حمص
Ghab	27	1.4	1.4	2	5	0.3	0.3	0.5	22	1.1	1.1	1	الغاب
Idleb	4236	130.4	139.6	470	206	29.7	29.7	76	4030	100.8	109.9	394	اللب
Tartous	81	3.8	4.2	5	38	2.3	2.5	4	43	1.4	1.7	1	طرطوس
Lattakia	222	10.8	13.8	12	196	9.6	12.3	12	26	1.2	1.4	-	اللاذقية
Aleppo	281	9.1	9.1	38	-	-	-	-	281	9.1	9.1	38	حلب
Al-Raqqa	153	7.6	7.9	17	-	-	-	-	153	7.6	7.9	17	الرقية
Dair-Ezzor	1617	65.2	93	363	-	-	-	-	1617	65.2	92.8	363	دير الزور
Al-Hassake	34	3.51	4.5	14	-	-	-	-	34	3.5	4.5	14	الحصنة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الرمان حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area ,Production&Number of Pomegranate Trees by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٨٧) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلاف عدد الأشجار : Per Thousand Production : M.T Area:Hec Table (87)

Item	المجموع Total				بطل Non-Irrigated				مسطح Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثم منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثم منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثم منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	54170	2373.6	2665.4	4336	8451	451.6	532.6	374	45719	1922	2132.8	3962	2005
2006	51119	2407.2	2684.8	4322	8886	462.3	536.2	370	42233	1944.9	2148.6	3952	2006
2007	60697	2434	2708.9	4344	9533	469.3	543.9	393	51164	1964.7	2165	3951	2007
2008	56284	2512.9	2714.4	4354	8311	473.4	534.2	376	47973	2039.5	2180.2	3978	2008
2009	60055	2514.1	2720	4353	10126	458.7	513.4	348	49929	2055.4	2206.6	4005	2009
2010	56185	2544.9	2782.6	4455	7834	464	535.2	415	48351	2080.9	2247.4	4040	2010
2011	70257	2925.2	3278.7	5560	8347	472.6	548.2	395	61910	2452.6	2730.5	5165	2011
2012	69161	2950.9	3315.5	5618	8291	475.7	563.3	424	60870	2475.2	2752.2	5195	2012
2013	66217	2891	3204.6	5390	8514	475.8	555.6	390	57703	2415.2	2649	5000	2013
2014	66334	2878.2	3196.7	5427	7725	467.3	561.5	415	58609	2410.9	2635.2	5012	2014
Sweida	145	17.6	24.6	48	76	12.1	14.7	20	69	5.5	9.9	28	السويداء
Dar'a	953	93.6	93.7	206	104	19.9	19.9	29	849	73.8	73.8	177	درعا
Quneitra	100	5.5	34.2	86	10	1	26.1	68	90	4.5	8.1	18	القيطية
Damascus	1716	124	135	183	26	3	3	7	1690	121	132	176	ريف دمشق
Homs	2694	200.6	216.9	156	83	5.5	5.6	19	2611	195.1	211.4	137	حمص
Hama	1659	148.9	167	250	225	38.8	50.5	57	1434	110.1	116.5	193	حمص
Ghab	921	50.2	50.2	60	221	14.9	14.9	24	700	35.3	35.3	36	الغاب
Idleb	18072	567.4	601.3	1364	729	57.2	57.2	79	17343	510.1	544.1	1286	اللب
Tartous	8278	305.5	337.3	164	1493	76.2	88.6	42	6785	229.3	248.7	122	طرطوس
Lattakia	7534	313	368.9	71	4668	232.4	274.8	44	2866	80.7	94.1	28	اللاذقية
Aleppo	19992	921.6	921.6	2220	90	6.3	6.3	27	19902	915.2	915.2	2193	حلب
Al-Raqqqa	1741	58	135	324	-	-	-	-	1741	58	135	324	الرقة
Dair-Ezzor	2452	65.8	100.8	265	-	-	-	-	2452	65.8	100.8	265	دير الزور
Al-Hasake	77	6.5	10.2	30	-	-	-	-	77	6.5	10.2	30	الناصرية

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الكرز حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area ,Production & Number of Cherries Trees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٨٨) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآف No. of Trees: Per Thousand Production: M.T Area: Hec Table (88)

Item	المجموع Total				بعل Non-Irrigated				مقي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	53441	4743.2	7190.3	24772	38215	4014.9	6231.7	21764	15226	728.3	958.6	3008	2005
2006	62982	4850.9	7357.3	25436	45593	4109	6352.9	22212	17389	741.9	1004.4	3224	2006
2007	75034	5035	7536.3	26045	57873	4277.8	6568.6	23031	17161	757.2	967.7	3014	2007
2008	48282	5251	7707.6	26533	38261	4454.6	6737.4	23515	10021	796.4	970.2	3018	2008
2009	56886	5603	7848.2	27074	45394	4755.8	6861	24000	11492	847.2	987.2	3073	2009
2010	58084	5913.3	8040.7	27521	46306	5021.1	7046.1	24460	11778	892.2	994.6	3060	2010
2011	62195	6041.1	7762.4	28022	47278	5153.1	6773.7	24964	14917	888	988.7	3058	2011
2012	82341	6254.4	8093.9	29674	65544	5357.5	7101.3	26581	16797	896.9	992.6	3093	2012
2013	62373	6299.3	7963.4	29536	47741	5403.3	6973.3	26456	14632	896	990.1	3080	2013
2014	54211	6303.9	7939.7	29471	40205	5407.8	6947.4	26391	14006	896.1	992.3	3080	2014
Sweida	806	75	97.4	336	805	74.8	96.6	336	1	0.2	0.8	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	2479	113.7	182.3	607	1864	93.2	157.1	524	615	20.5	25.2	83	القطيفرة
Damascus	34461	4145	5534	20528	22728	3397	4699	17994	11733	748	835	2534	ريف دمشق
Homs	1416	279.7	285.7	713	1158	231.6	233.7	584	258	48.1	52	129	حمص
Hama	310	44.2	55.8	174	298	42.6	54.2	171	12	1.6	1.6	3	حصاه
Ghab	2	0.4	0.4	1	2	0.3	0.3	1	-	0.03	0.03	-	الغاب
Idleb	11060	1347.1	1347.1	5738	10479	1310.6	1310.6	5560	581	36.5	36.5	178	العلب
Tartous	593	44	55.5	160	591	43.7	55.2	160	2	0.3	0.3	0.5	طرطوس
Lattakia	1662	135	261.7	802	1650	134.4	261	800	12	0.6	0.6	2	اللائقية
Aleppo	1420	119.6	119.6	411	630	79.6	79.6	262	790	40	40	149	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	2	0.2	0.3	1	-	-	-	-	2	0.2	0.3	1	الأسك

مساحة وإنتاج وعدد أشجار اللوز حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Number of Almond Trees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Item	الجدول (٨٩) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآف Production: M.T No. of Trees: Per Thousand												البيان
	المجموع Total				بعل Non- Irrigated				مقنى Irrigated				
	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No. of Trees		مساحة Area	
Production	المثمر Fruit Bearing	المجموع Total	Area	Production	المثمر Fruit Bearing	المجموع Total	Area	Production	المثمر Fruit Bearing	المجموع Total	Area		
2005	229035	14761.9	20783.6	61296	217878	14309.4	20109.6	59579	11157	452.5	674	1717	2005
2006	107117	15324.2	22914.4	65980	98134	14791.8	22146.7	63953	8983	532.4	767.7	2027	2006
2007	76093	15322.8	22963.5	58753	69240	14766.3	22123	56505	6853	556.5	840.5	2248	2007
2008	82616	15624.8	23462.1	60088	74160	15071.4	22617.2	57788	8456	553.4	844.9	2300	2008
2009	97003	16748.8	21790.1	64226	88141	16150.5	20962.2	61866	8862	598.3	827.9	2361	2009
2010	73104	20869.8	28711.7	67595	68774	20501.8	28150.8	66024	4330	368	560.9	1572	2010
2011	130296	21713.9	25496.8	71117	124402	21348.3	24975.5	69587	5894	365.6	521.3	1530	2011
2012	86271	21820.8	25571.8	71291	80609	21444.4	25037.9	69675	5662	376.4	533.9	1615	2012
2013	83229	22245.8	25694.7	71563	77420	21817.9	25146.7	69935	5809	427.9	548	1628	2013
2014	34729	22460.4	25858	71956	30421	22029.1	25309	70326	4308	431.3	549	1630	2014
Sweida	694	384.8	592.6	1997	535	315.7	458.7	1460	159	69.2	133.8	537	السويداء
Dar'a	27	25.8	30.4	78	5	15.2	19.1	53	22	10.6	11.3	25	درعا
Quneitra	160	6.4	12.2	49	160	6.4	12.2	49	-	-	-	-	القيطية
Damascus	493	328	686	2534	407	306	662	2473	86	22	24	61	ريف دمشق
Homs	21957	19584.5	22145.9	59800	19021	19331.7	21851.1	59047	2936	252.8	294.8	752	حمص
Hama	2222	1150.8	1363.5	4387	1795	1096.8	1304.6	4192	427	54	58.8	196	حمه
Ghab	119	6.7	6.7	12	32	2.2	2.2	12	87	4.5	4.5	-	الغاب
Idleb	1183	132	132	431	1164	131.2	131.2	429	19	0.8	0.8	3	اللب
Tartous	2795	280.6	300.6	443	2618	273.5	293.4	436	177	7.1	7.2	7	طرطوس
Lattakia	1697	91.8	100.1	91	1404	90.5	98.3	90	293	1.3	1.7	1	اللاذقية
Aleppo	3335	463.7	479.8	2104	3280	460.2	476.3	2086	55	3.6	3.6	18	حلب
Al-Raqqa	10	3.4	5.5	19	-	-	-	-	10	3.4	5.5	19	الرقية
Dair-Ezzor	29	0.7	1.4	7	-	-	-	-	29	0.7	1.4	7	دير الزور
Al-Hassake	9	1.2	1.4	5	-	-	-	-	9	1.2	1.4	5	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الدراق حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area ,Production&Number of Peach Trees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٩٠) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآف Production:M.T No.of Trees:Per Thousand Area:Hec Table (90)

Item	المجموع Total				بل Non-Irrigated				سقي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	51607	1834.1	2564	6515	2350	168.1	257.8	668	49257	1666	2306.2	5847	2005
2006	56084	2023.9	2602.9	6588	2574	188.4	270.3	690	53510	1835.5	2332.6	5898	2006
2007	57393	2226	2663.7	6661	2591	188.6	281.9	658	54802	2037.4	2381.8	6002	2007
2008	56361	2305.1	2793.3	6825	2394	184.8	280.4	632	53967	2120.4	2512.9	6193	2008
2009	62628	2380.5	2815.7	6875	2517	195.9	280.7	628	60111	2184.6	2535	6246	2009
2010	48788	2518.3	2910.9	7128	2360	222	299.1	661	46428	2296.3	2611.8	6467	2010
2011	54362	2400.6	2761.1	6699	2554	226	294.7	649	51808	2174.6	2466.4	6051	2011
2012	59095	2412.1	2754.4	6674	2533	228.6	301.1	657	56562	2183.5	2453.3	6017	2012
2013	54753	2419.9	2739.3	6611	2661	236.5	311.4	666	52092	2183.4	2427.9	5945	2013
2014	43668	2437.3	2749.3	6636	2683	242.8	313.1	667	40984	2194.5	2436.2	5969	2014
Sweida	739	101.3	134.5	296	696	96.1	127.1	276	43	5.2	7.4	20	السويداء
Dar'a	864	105.8	105.8	251	-	-	-	-	864	105.8	105.8	251	درعا
Quneitra	31	2.6	6.4	16	-	-	-	-	31	2.6	6.4	16	القيطرية
Damascus	10847	795	896	1960	176	32	40	104	10671	763	856	1856	ريف دمشق
Homs	1468	124.3	151.1	353	70	13.4	13.6	35	1397	110.9	137.5	318	حمص
Hama	16310	816.5	879.8	2281	137	19.5	31.3	71	16173	797.1	848.5	2211	حمص
Ghab	1993	83	92.5	262	82	5.4	5.4	11	1911	77.6	87	251	الغاب
Idleb	167	13.4	13.4	51	52	8.9	8.9	40	115	4.5	4.5	11	الذيب
Tartous	888	70.7	85.3	182	361	23.1	27.7	37	527	47.6	57.6	145	طرطوس
Lattakia	6827	201.5	253	490	1041	41	55.7	81	5786	160.6	197.3	409	اللاذقية
Aleppo	3371	114.5	115.5	433	68	3.4	3.4	13	3303	111.1	112.1	420	حلب
Al-Raqqa	99	4	9.6	40	-	-	-	-	99	4	9.6	40	الرقية
Dair-Ezzor	22	1	1.9	5	-	-	-	-	22	1	1.9	5	دير الزور
Al-Hassake	42	3.6	4.5	17	-	-	-	-	42	3.6	4.5	17	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الفستق الحلبي حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area, Production & Number of Pistachio Trees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٩٢) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلاف Production:M.T No.of Trees:Per Thousand Area:Hec Table (92)

Item	المجموع Total				بل Non-Irrigated				مقي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	44642	6014	9635	56896	36984	5266.2	8538.6	50787	7658	747.8	1096.4	6109	2005
2006	73183	6240.7	9566.6	56728	60149	5463	8552.7	50841	13034	777.7	1013.9	5887	2006
2007	52066	6352.6	9470.6	56607	41716	5556	8506.6	50699	10350	796.6	964	5908	2007
2008	52556	6368.8	9387.9	56152	42265	5569.3	8430.2	50218	10291	799.5	957.7	5934	2008
2009	61484	6653	9389	56117	47950	5844.4	8418.9	50125	13534	808.6	970.1	5992	2009
2010	57471	6576.5	9385.4	56167	46813	5764.3	8407.7	50058	10658	812.2	977.7	6109	2010
2011	55610	7182.4	10160.4	60956	42926	6191	8931.9	53296	12684	991.4	1228.5	7660	2011
2012	57195	7042.7	9971.7	59890	44442	6039.2	8742.7	52227	12753	1003.5	1229	7663	2012
2013	54516	7083.9	9976.6	59903	42559	6074.3	8742.3	52228	11957	1009.6	1234.3	7675	2013
2014	28786	7097.7	9966.6	59893	22966	6083.8	8742	52220	5820	1013.9	1224.6	7673	2014
Sweida	149	71.2	97.9	487	123	66.6	89.3	443	26	4.66	8.6	44	السويداء
Dar'a	13	13.6	13.7	76	7	10.2	10.4	61	6	3.4	3.4	15	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيصرية
Damascus	26	9.9	698.5	3050	7	5	691	3027	19	4.9	7.5	23	ريف دمشق
Homs	278	72.7	100.1	453	269	61.2	85.1	419	9	11.5	15.1	34	حمص
Hama	5134	2838.5	3316.4	21169	2982	2036.7	2408.2	15000	2152	801.8	908.3	6169	حمص
Ghab	214	11.6	11.8	64	116	7.7	7.7	44	98	3.99	4.1	20	الغاب
Idleb	6959	1636.2	1677.5	10476	3640	1508.5	1549.8	9623	3319	127.7	127.7	853	اللب
Tartous	-	-	0.05	0.2	-	-	0.1	0.2	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	1	0.3	1	-	1	0.3	1	-	0.006	0.006	-	اللاذقية
Aleppo	15915	2388.6	3881.5	23516	15810	2380.9	3860.7	23424	105	7.7	20.7	92	حلب
Al-Raqqa	63	18.7	54.5	261	12	6	39.5	179	51	12.7	15	82	الرقية
Dair-Ezzor	-	14.1	79.7	250	-	-	-	-	-	14.1	79.7	250	دير الزور
Al-Hassake	35	21.4	34.5	91	-	-	-	-	35	21.4	34.5	91	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار أكينيا حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Area ,Production & Number of Loquat Trees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٩٧) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف عدد الأشجار : م.ت Production: M.T Area:Hec Table (97)

Item	Total المجموع				Non-Irrigated بل				Irrigated ملى				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	2033	60.2	71.3	70	665	24.2	29.7	13	1368	36	41.6	57	2005
2006	1742	63.4	75.1	68	469	22.9	27.9	7	1273	40.5	47.2	61	2006
2007	1871	65.4	80.5	85	485	21	27.5	10	1386	44.4	53	75	2007
2008	1960	68.2	85.3	96	532	22.2	27.8	11	1428	46	57.5	85	2008
2009	2155	71.6	85.4	88	549	22.3	27.5	11	1606	49.3	57.9	77	2009
2010	1968	74.5	86.8	88	512	22.9	29	10	1456	51.6	57.8	78	2010
2011	1641	66.6	78.8	51	552	26.5	32.3	11	1089	40.1	46.5	40	2011
2012	1481	68.4	79.1	121	408	27	32.3	82	1073	41.4	46.8	39	2012
2013	1578	69.2	80	51	455	27	31.8	11	1123	42.2	48.2	40	2013
2014	1643	70.3	80.9	51	438	27.9	33.8	12	1205	42.4	47.1	40	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	2	0.5	0.5	2	-	-	-	-	2	0.5	0.5	2	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطرية
Damascus	22	1	1	9	-	-	-	-	22	1	1	9	ريف دمشق
Homs	29	2.9	2.9	-	1	0.1	0.1	-	28	2.8	2.8	-	حمص
Hama	22	2.9	2.9	3	8	1.4	1.5	2	14	1.5	1.5	1	حمه
Ghab	8	0.5	0.5	-	3	0.2	0.2	-	5	0.3	0.3	-	الغاب
Idleb	72	3.2	3.2	14	-	0.2	0.2	-	72	3	3	14	اللب
Tartous	277	15.6	19.9	4	140	9.4	12.6	1	137	6.2	7.4	4	طرطوس
Lattakia	1209	43.5	49.6	18	286	16.5	19.2	9	923	27	30.4	9	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	1	0.1	0.1	0.2	-	-	-	-	1	0.1	0.1	0.2	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	1	0.1	0.2	1	-	-	-	-	1	0.1	0.2	1	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار النخيل حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Area ,Production & Number of Palm Trees by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (٩٨) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآف No.of Trees:Per Thousand Production:M.T Area:Hec Table (98)

Item	المجموع Total				بل Non-Irrigated				سقي Irrigated				اليان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2005	4370	60.7	209.8	355	64	1	9	6.3	4306	59.7	200.8	348	2005
2006	3258	70.3	205.8	355	16	0.7	9.4	6.3	3242	69.6	196.4	348	2006
2007	3452	72.6	207.8	358	27	1.1	10.4	6.3	3425	71.5	197.4	352	2007
2008	3485	85.6	215	349	13	1.1	9.9	-	3472	84.5	205.1	349	2008
2009	4037	94.1	217.2	369	11	1	9.4	0.3	4026	93.1	207.8	369	2009
2010	4373	110.6	264.4	371	12	1.2	10.5	0.3	4361	109.4	253.9	371	2010
2011	4013	68.2	233.9	366	11	1.4	10.1	-	4002	66.8	223.8	366	2011
2012	3986	68.6	234.2	366	14	1.4	10.3	-	3972	67.2	223.9	366	2012
2013	4039	70.1	243.6	368	29	2.2	11.3	2	4010	67.9	232.3	366	2013
2014	2966	60.5	227.1	368	16	1.4	2.9	2	2950	59.1	224.2	366	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	1	0.04	7.9	-	-	-	-	-	1	0.04	7.9	-	ريف دمشق
Homs	1326	30	130	154	-	-	-	-	1326	29.5	130	154	حمص
Hama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الندب
Tartous	2	0.5	1.7	-	-	0.1	0.4	-	2	0.4	1.3	-	طرطوس
Lattakia	26	1.8	3.8	2	16	1.3	2.5	2	10	0.5	1.3	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	11	1.3	14.6	38	-	-	-	-	11	1.3	14.6	38	الرقة
Dair-Ezzor	1599	27.3	69	173	-	-	-	-	1599	27.3	69	173	دير الزور
Al-Hassake	1	0.1	0.1	1	-	-	-	-	1	0.1	0.1	1	الحسكة

توزيع استعمال إنتاج الزيتون والمشمش حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Distribution of Production Use for Olive & Apricot by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Table (99)

Production: M.T

الإنتاج : طن

الجدول (٩٩)

Item	Apricot			المشمش			Olive				البيان
	القمر الدين التفاح Dried Sheets	النوع التفاح Dried	المستعمل قمر الدين For Dried Sheets	المستعمل للتفاح For Dried	المستعمل للكل والمرابي Fresh & Marmalad	الإنتاج Production	الزيت التفاح Product Oil	المستعمل للزيت For Oil	المستعمل للأكل Table Olive	الإنتاج Production	
2005	2335	237	11675	1128	52710	65513	123143	500840	111383	612223	2005
2006	4092	61	20466	292	77780	98538	252353	1013605	177176	1190781	2006
2007	2385	66	11958	313	100467	112738	98294	402327	92983	495310	2007
2008	2211	47.5	10778	230	89894	100902	156338	669730	157303	827033	2008
2009	2238	102.5	11030	449	87434	98913	168163	708744	177198	885942	2009
2010	1342	62	5851	265	55865	61981	194995	787921	172482	960403	2010
2011	3020	149	12664	515	62740	75919	208329	849169	245874	1095043	2011
2012	2068	111	10081	403	61516	72000	193829	846354	203407	1049761	2012
2013	830	150	3849	515	60907	65271	159595	641368	200730	842098	2013
2014	717	59	3407	211	28390	32008	65414	296929	95285	392214	2014
Sweida	-	-	-	-	55	55	1130	5492	1714	7206	المسويدام
Dar'a	-	-	-	-	-	-	4615	20190	5403	25593	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	464	2315	772	3087	القيطيرة
Damascus	636	57	3078	204	16391	19673	3079	13146	11100	24246	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	5400	5400	7673	38363	4263	42626	حمص
Hama	-	-	-	-	194	194	7157	35505	7696	43201	حمص
Ghab	-	-	-	-	107	107	1172	8349	3407	11756	الغاب
Idleb	81	2	329	7	1741	2077	3998	17356	19023	36379	العلب
Tartous	-	-	-	-	449	449	6994	34968	4601	39569	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	2167	2167	11477	40990	7234	48224	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	632	632	17656	80255	10945	91200	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	340	340	-	-	17551	17551	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	854	854	-	-	1218	1218	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	60	60	-	-	358	358	الحسكة

توزيع استعمال إنتاج التين والعنب حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Distribution of Production Use for Fig&Grapes by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Table (100)

Production:M.T

الإنتاج : طن

الجدول (١٠٠)

Item	Grapes			العنب				Fig				البيان
	الديس الناتج Product Treacle	الزبيب الناتج Product Raisin	المستعمل للمشروبات For Beverage	المستعمل للديس For Treacle	المستعمل للزبيب For Raisin	المستعمل للأكل Table Grapes	الإنتاج Production	التين الجاف Dry Fig	المستعمل للتجفيف For drying	المستعمل للأكل Table Fig	الإنتاج Production	
2005	8826	5493	56311	34763	16332	198971	306377	6941	18460	31421	49881	2005
2006	7874	5000	62251	30258	15315	228930	336754	5953	18655	32729	51384	2006
2007	4574	6467	40256	18255	18931	195586	273028	3870	12791	28295	41086	2007
2008	5918	8642	41606	26632	26304	186397	280939	4638	14985	25277	40262	2008
2009	8217	15727	54875	34625	38023	230477	358000	9190	23262	30462	53724	2009
2010	6300	14313	48939	27889	33824	215045	325697	4704	13904	27062	40966	2010
2011	7387	14883	52228	31568	36562	217603	337961	3849	13228	29716	42944	2011
2012	7440	14291	53175	30115	34456	244755	362501	3773	13415	27809	41224	2012
2013	7949	15642	43666	33024	37950	192096	306736	4730	15686	30757	46443	2013
2014	5336	7088	40622	22102	19501	113705	195930	3254	10067	25234	35301	2014
Sweida	780	575	13198	3576	2518	7189	26481	73	320	681	1001	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	16152	16152	-	-	107	107	درعا
Quneitra	124	100	-	500	414	1711	2625	-	-	3541	3541	القنيطرة
Damascus	819	105	45	3131	444	20060	23680	213	810	3240	4050	ريف دمشق
Homs	932	4660	18641	4660	9321	13981	46603	104	232	1878	2110	حمص
Hama	437	476	6374	2351	2291	5279	16295	1230	2513	1100	3613	حمص
Ghab	-	-	254	-	-	479	733	38	55	905	960	الغاب
Idleb	478	460	-	1591	1584	4756	7931	1442	5558	6785	12343	اللب
Tartous	5	-	2110	15	-	6343	8468	58	232	1805	2037	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	6179	6179	-	-	2841	2841	اللاذقية
Aleppo	1761	712	-	6278	2929	27940	37147	96	347	1451	1798	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	2431	2431	-	-	104	104	الرقة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	289	289	-	-	789	789	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	916	916	-	-	7	7	الحسكة

مساحة وأعداد الأشجار الحراجية المثمرة خلال الفترة (٢٠١٠-٢٠١٤)

Area & Number of Fruitful Forestry Trees during(2010-2014)

Table (101)		Area:Hec		No.of Trees:Per Thousand				المساحة : هكتار		عدد الأشجار : بالآف		الجدول (١٠١)
YEAR	2014		2013		2012		2011		2010		العلم البيان	
	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة		
Item	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area		
Umbrella Pine	31781	45491	31549	45253	31444	45036	31075	44354	30982	44187	صنوبر ثمري	
Chestnut	1107	1328	1107	1328	1107	1328	1105	1325	1099	1320	الكستناء	
Mahaleb Cherry	1015	3339	1015	3339	1015	3339	1014	3336	1014	3336	المحلب	
Sumac	820	1245	817	1239	766	1228	746	1194	676	1074	السماق	
Laurel	1498	2145	1461	2089	1432	1989	1391	1917	1380	1897	الدار	
Syrian Pear	550	1273	547	1265	500	1092	482	1052	473	1032	الاجاص البري السوري	
Carob	459	777	429	642	421	578	406	550	391	531	الخروب	
TOTAL	37230	55598	36925	55155	36685	54590	36219	53728	36015	53377	المجموع	

مساحة وأعداد الأشجار الحراجية الطبيعية خلال الفترة (٢٠١٠-٢٠١٤)

Area & Number of Natural Forestry Trees during (2010-2014)

Table (102)

Area:Hec

No.of Trees:Per Thousand

عدد الأشجار : بالآلاف

المساحة : هكتار

الجدول (١٠٢)

YEAR Item	2014		2013		2012		2011		2010		العصام البيان
	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	
Holm Oak	138771	135958	138771	135958	138771	135958	138771	135958	138771	135958	السديانات
Pines	98049	64065	98049	64065	98049	64065	98049	64065	98049	64065	الصنوبريات
Terebinth	11808	19389	11808	19389	11808	19389	11808	19389	11808	19389	السطح
Cedar & Fir	5889	597	5889	597	5889	597	5889	597	5889	597	الأرز والشوح
Almond & Hawthorn & Wild Pear	10231	8631	10231	8631	10231	8631	10231	8631	10231	8631	لوز وزعرور واجاص بري
Euphrates poplar	2356	2346	2356	2346	2356	2346	2356	2346	2356	2346	الحور القراتي
Juniper	386	1854	386	1854	386	1854	386	1854	386	1854	اللاباب
TOTAL	267490	232840	267490	232840	267490	232840	267490	232840	267490	232840	المجموع

مساحة وأعداد الأشجار في مواقع التحريج الاصطناعي خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠١٠)

Area & Number of Trees at Artificial Forestation Sites during (2010-2014)

Table (103) Area:Hec No.of Trees:Per Thousand عدد الأشجار : بالآلاف المساحة : هكتار الجدول (١٠٣)

YEAR Item	2014		2013		2012		2011		2010		العام البيان
	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	
Forestry	146248	235876	145809	231564	142450	227526	141471	222221	140059	219481	حراجي
Fruitful	3660	6853	3660	6853	3165	6288	3163	6284	3163	6284	مثمر
Fruitful Forestry	36054	51666	35748	51666	35553	51665	34734	49960	34506	49564	حراجي مثمر
TOTAL	185962	294394.9	185217	290082.5	181168	285479	179368	278465	177728	275329	المجموع

المساحات المسجلة غابات والمساحات القطبية للغابات حسب ميزان استعمالات الأراضي خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Areas Registered as Forests & Actual Area of Forests According to Lands Using Balance during (2005-2014)

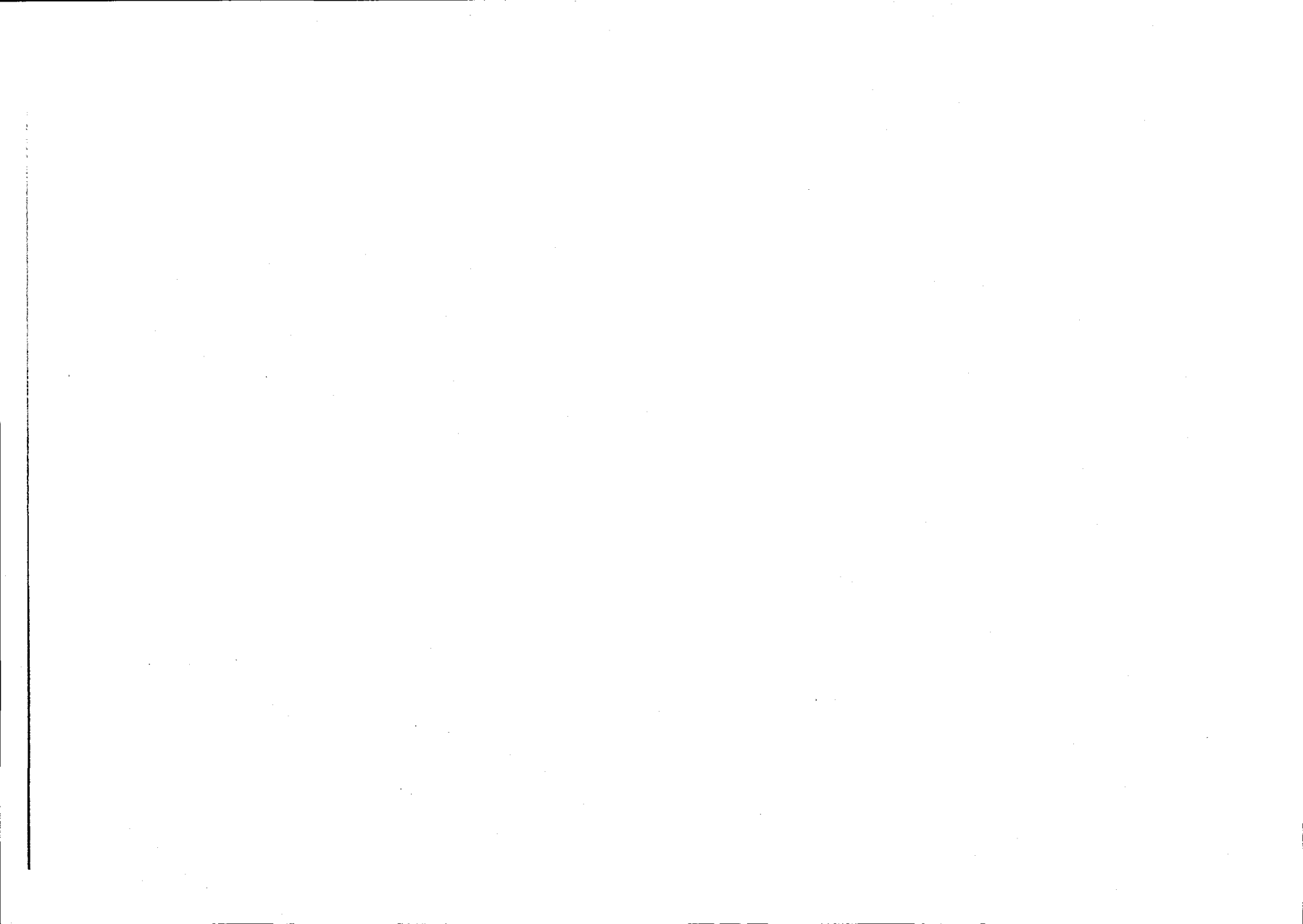
Table (104) Area:Hec المساحة : هكتار الجدول (١٠٤)

مساحة الغابات الفعلية Actual Forests Areas			المساحة المعتبرة حراج وغابات Areas Considered as Forests	السنوات YEARS
تحريج اصطناعي Artificial Forestation	حراج طبيعي Natural Forestry	المجموع Total		
261770	232840	494610	597917	2005
265524	232840	498364	600972	2006
268750	232840	501590	576008	2007
272512	232840	505352	578801	2008
273546	232840	506386	580858	2009
275329	232840	508169	582503	2010
278465	232840	511305	584775	2011
285479	232840	518319	584944	2012
290083	232840	522923	585759	2013
294395	232840	527235	586112	2014

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠١٤

الباب الخامس (الحيوانات الزراعية ومنتجاتها)



إجمالي عدد الأبقار وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Total Number & Production of Cattle by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005 -2014)

الجدول (١٠٥) Number : Per head Production: M.T. الإنتاج: طن العدد: رأس واحد (١٠٥)

Item	Milk & its production						الحليب ومشتقاته		No. of Cows					البيان
	اللين	الجبن ١٧%	الزبدة ٦%	السمن ٤%	مستهلك طازج	المجموع	مجموع الأبقار	عدد رؤوس الأبقار			الثيران			
	Yogurt	Cheese 17%	Butter 6%	Ghee 4%	Consumed Fresh	Total		المجموع Total	إناث البقر	المعول Calves		Oxen		
							Dairy Cows	غير الحلوب Non Milked	إناث البقر Milked					
2005	364203	52577	3457	6511	611659	1505509	1082623	746574	185232	561342	328866	7183	2005	
2006	376506	60002	4116	7013	645680	1615683	1121439	773409	176035	597374	340555	7475	2006	
2007	393209	64188	4056	6806	713765	1705858	1168328	820828	191249	629579	338705	8795	2007	
2008	377808	61336	3856	6015	651552	1609365	1109202	780982	174473	606509	322316	5904	2008	
2009	391357	52826	4082	6382	670578	1600269	1084542	821657	216675	604982	259189	3696	2009	
2010	393225	49035	3801	5966	558865	1453024	1010328	750077	231708	518369	253599	6652	2010	
2011	448391	52666	4232	6936	699863	1701995	1111710	831962	220925	611037	276514	3234	2011	
2012	413154	48888	3993	6385	677447	1604349	1108473	837605	217940	619665	268100	2768	2012	
2013	379832	48911	3929	5964	645864	1527993	1113225	840684	222371	618313	269764	2777	2013	
2014	379074	47510	3734	5950	609996	1479537	1090458	821903	213390	608513	265812	2743	2014	
Sweida	2701	770	117	270	9483	25400	10578	8540	1562	6978	2035	3	المسويداء	
Dar'a	17546	597	140	234	9748	38992	54430	30192	766	29426	24208	30	درعا	
Quneitra	8383	503	64	37	7231	20552	22809	16361	6113	10248	6442	6	القيطرية	
Damascus	59013	14367	759	506	252905	421726	217723	172938	28338	144600	43800	985	ريف دمشق	
Homs	30755	5229	221	738	40561	124216	89665	72036	18312	53724	17568	61	حمص	
Hama	31189	6434	210	936	22586	118508	59535	49639	7254	42385	9875	21	حماه	
Ghab	1047	5088	31	13	7709	39534	43200	30822	11390	19432	12229	149	الغاب	
Idleb	1698	1631	203	90	39501	56447	59667	42693	14535	28158	16972	2	اللب	
Tartous	37882	267	159	155	14714	60688	35283	24242	2485	21757	10959	82	طرطوس	
Lattakia	6809	1157	144	64	23654	41271	39400	22775	2657	20118	16596	29	اللاذقية	
Aleppo	56158	4379	288	768	51715	157620	102106	82348	21730	60618	19324	434	حلب	
Al-Raqqqa	2374	1172	150	188	9349	25806	22668	20313	3378	16935	2093	262	الرقبة	
Dair-Ezzor	98052	4762	840	1681	98051	280148	247325	171521	61633	109888	75445	359	دير الزور	
Al-Hassake	25467	1154	407	272	22789	68629	86069	77483	33237	44246	8266	320	الحسكة	

ملاحظة: البيانات للعام (٢٠١٢-٢٠١٣-٢٠١٤) مكتوبة تائديرياً لصعوبة الوقوف على الواقع القطري لأعداد الثروة الحيوانية.

عدد الأبقار المحلية وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Number & Production of Local Cattle by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (١٠٦) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن Production: M.T. Number : Per head Table (106)

Item	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الأبقار No. of Cattle	إنتاج الأبقار			المجول Calves	الثيران Oxen	البيان
				Dairy Cows المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked			
2005	3161	37493	95313	60495	16133	44362	33172	1646	2005
2006	4152	62574	108975	68541	20625	47916	38895	1539	2006
2007	3113	33535	90003	45465	18574	26891	42751	1787	2007
2008	3190	30234	84954	54884	19725	35159	29252	818	2008
2009	3373	50283	64922	52269	20285	31984	12162	491	2009
2010	3035	31927	44435	37227	17163	20064	6434	774	2010
2011	3118	32173	49866	39613	15848	23765	9756	497	2011
2012	3046	24191	49560	39637	15942	23695	9432	491	2012
2013	3038	24391	49643	39634	15869	23765	9517	492	2013
2014	3034	24061	50040	39683	15842	23841	9865	492	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	27	397	1072	561	-	561	484	27	درعا
Quneitra	5	89	332	266	133	133	60	6	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	1	8	16	11	1	10	5	-	حمه
Ghab	-	-	175	141	71	70	31	3	الغاب
Idleb	1	16	37	27	8	19	8	2	اللب
Tartous	-	10	23	16	3	13	3	4	طرطوس
Lattakia	9	211	1310	746	14	732	564	-	اللاقية
Aleppo	60	1293	3031	2176	417	1759	784	71	حلب
Al-Raqqa	26	1193	2038	1814	489	1325	207	17	الرقية
Dair-Ezzor	690	4195	15980	10568	4975	5593	5136	276	نهر الزور
Al-Hassake	2215	16649	26026	23357	9731	13626	2583	86	الحسكة

عدد الأبقار الشامية وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Number & Production of Shami Cattle by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Table (107) Number : Per head Production: M.T. الإنتاج : طن المعدد : رأس واحد الجدول (١٠٧)

Item	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الأبقار No. of Cattle	إنتاج الأبقار Dairy Cows			المجول Calves	الثيران Oxen	البيان
				المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked			
2005	136	3287	3884	2722	652	2070	1051	111	2005
2006	230	3726	3575	2532	688	1844	962	81	2006
2007	81	1986	1549	1130	253	877	366	53	2007
2008	81	1965	1372	985	216	769	351	36	2008
2009	56	1426	964	785	179	606	153	26	2009
2010	133	3833	3763	3049	1071	1978	657	57	2010
2011	57	3283	2803	2265	824	1441	492	46	2011
2012	272	3550	3103	2562	855	1707	495	46	2012
2013	73	3510	3103	2562	855	1707	495	46	2013
2014	46	2770	3103	2562	855	1707	495	46	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	187	110	-	110	74	3	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	25	748	1032	841	77	764	181	10	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	-	40	20	20	-	20	-	-	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	اللب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	6	372	186	156	41	115	30	-	الرقة
Dair-Ezzor	5	1520	1520	1289	681	608	204	27	دير الزور
Al-Hassake	10	90	158	146	56	90	6	6	الحسكة

عدد الأبقار الأجنبية وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Number & Production of Foreign Cattle by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (١٠٨) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن Production:M.T. Number : Per head Table (108)

Item	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الأبقار No. of Cattle	إنتاج الأبقار Dairy Cows			المجول Calves	الثيران Oxen	البيان
				المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked			
2005	7419	209251	104599	66119	14474	51645	35802	2678	2005
2006	7212	207852	99172	66437	16793	49644	29990	2745	2006
2007	7037	222402	95744	73693	19089	54604	20087	1964	2007
2008	6675	217288	84304	64348	13510	50838	19304	652	2008
2009	6093	202772	75795	59637	14968	44669	15743	415	2009
2010	2102	56171	31458	20335	6100	14235	10880	243	2010
2011	3187	79160	41274	31043	11638	19405	9632	599	2011
2012	2220	77264	34473	27417	10122	17295	6924	132	2012
2013	2174	47466	37200	30178	12880	17298	6895	127	2013
2014	1740	55093	32732	23522	6948	16574	9051	159	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	108	2253	3950	2265	766	1499	1685	-	درعا
Quneitra	-	614	506	352	124	228	154	-	القيطية
Damascus	272	8304	3708	2399	393	2006	1279	30	ريف دمشق
Homs	66	1194	518	518	281	237	-	-	حمص
Hama	229	16581	7066	5517	689	4828	1548	1	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	اللب
Tartous	73	2385	904	576	75	501	324	4	طرطوس
Lattakia	174	3568	2037	1299	359	940	738	-	اللاذقية
Aleppo	360	8652	5150	2943	883	2060	2175	32	حلب
Al-Raqqa	29	1596	626	558	159	399	68	-	الرقة
Dair-Ezzor	39	5812	3075	2307	924	1383	712	56	دير الزور
Al-Hassake	390	4134	5192	4788	2295	2493	368	36	الحسكة

عدد الأبقار المحسنة وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Number & Production of Improving Cattle by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005 -2014)

الجدول (١٠٩) للمعد: رأس واحد الإنتاج: طن Production: M.T. Number: Per head Table (109)

Item	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الأبقار No. of Cattle	إنتاج الأبقار Dairy Cows			المجول Calves	الثيران Oxen	البيبان
				المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked			
2005	44451	1255478	878827	617238	153973	463265	258841	2748	2005
2006	48711	1341531	909717	635899	137929	497970	270708	3110	2006
2007	55310	1447935	981032	700540	153333	547207	275501	4991	2007
2008	53805	1359878	938572	660765	141022	519743	273409	4398	2008
2009	53486	1345788	942861	708966	181243	527723	231131	2764	2009
2010	56329	1361093	930672	689466	207374	482092	235628	5578	2010
2011	64521	1587379	1017767	759041	192615	566426	256634	2092	2011
2012	62700	1499344	1021337	767989	191021	576968	251249	2099	2012
2013	61158	1452626	1023279	768310	192767	575543	252857	2112	2013
2014	60093	1397613	1004583	756136	189745	566391	246401	2046	2014
Sweida	524	25400	10578	8540	1562	6978	2035	3	المويداء
Dar'a	2090	36342	49221	27256	-	27256	21965	-	درعا
Quneitra	1027	19849	21971	15743	5856	9887	6228	-	القطيعة
Damascus	14271	412674	212983	169698	27868	141830	42340	945	ريف دمشق
Homs	3316	123022	89147	71518	18031	53487	17568	61	حمص
Hama	5567	101879	52433	44091	6564	37527	8322	20	حمه
Ghab	1947	39534	43025	30681	11319	19362	12198	146	الغاب
Idleb	2951	56431	59630	42666	14527	28139	16964	-	اللب
Tartous	2056	58293	34356	23650	2407	21243	10632	74	طرطوس
Lattakia	1533	37492	36053	20730	2284	18446	15294	29	اللاذقية
Aleppo	4225	147675	93925	77229	20430	56799	16365	331	حلب
Al-Raqqa	476	22645	19818	17785	2689	15096	1788	245	الرقية
Dair-Ezzor	14980	268621	226750	157357	55053	102304	69393	-	دير الزور
Al-Hassake	5130	47756	54693	49192	21155	28037	5309	192	الحسكة

عدد الأغنام وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Number & Production of Sheep by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005 -2014)

الجدول (١١٠) المعد: رأس واحد الإنتاج: طن Production: M.T. Number: Per head Table (110)

Item	الصوف المغسول Washed Wool	إنتاج اللحم Meat Productio	الحليب ومشتقاته Milk & its Products						عدد رؤوس الأغنام No. of Sheep			البيان
			اللبن Yogurt	الجبنة ٢٢% Cheese 22%	الزبدة ٨% Butter 8%	الزبد ٦% Ghee 6%	مستهلك طازج Consumed Fresh	المجموع Total	المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	
2005	21678	179912	117108	59529	6014	9940	126627	765851	19651051	6631116	13019935	2005
2006	24434	187467	104936	69185	6043	10381	156137	824067	21380030	7140332	14239698	2006
2007	24633	204567	89535	71896	6123	9909	215286	873673	22865366	7093936	15771430	2007
2008	20258	184500	82358	59378	5835	7941	155089	712921	19236703	5754927	13481776	2008
2009	21856	189537	83580	61299	5352	7786	147058	706023	18335994	6214067	12121927	2009
2010	18670	153197	69243	57107	4390	7442	136566	644308	15510918	5382369	10128549	2010
2011	21069	172429	86820	62120	5093	7061	161638	705554	18071291	6218728	11852563	2011
2012	20285	172121	86125	60939	5066	6314	153992	703008	18062841	6158368	11904473	2012
2013	19927	163874	81656	59293	4900	6798	142084	684578	18018686	6133760	11884926	2013
2014	19341	161331	83945	59388	4543	6638	147346	685191	17858139	6124219	11733920	2014
Sweida	431	1836	699	308	56	630	699	13997	349692	122392	227300	السويداء
Dar'a	711	5739	1147	1471	-	630	770	19110	635880	223935	411945	درعا
Quneitra	130	1032	2531	57	81	49	456	5077	130186	45565	84621	القيطية
Damascus	1713	13234	3614	9201	276	417	13940	69773	1775930	613251	1162679	ريف دمشق
Homs	2241	21853	5916	1268	507	1673	21126	84501	2241425	784499	1456926	حمص
Hama	2585	22689	19000	12137	1869	-	17986	115511	2401614	741664	1659950	حمص
Ghab	273	1992	328	1564	16	9	1849	9632	228424	79948	148476	الغاب
Idleb	685	5959	1522	968	177	110	13199	22213	811930	288530	523400	اللب
Tartous	105	1012	576	281	31	24	2335	4964	87474	23097	64377	طرطوس
Lattakia	104	753	275	148	22	12	1962	3383	86751	28271	58480	اللاذقية
Aleppo	3351	36588	24188	12096	530	905	11498	112379	2815292	961057	1854235	حلب
Al-Raqqqa	2063	18581	4453	4310	308	759	26892	67445	2064390	715480	1348910	الرقية
Dair-Ezzor	2597	15076	12375	12090	330	1237	4125	96200	2596499	908774	1687725	دير الزور
Al-Hassake	2352	14987	7321	3489	342	183	30509	61006	1632652	587756	1044896	الحصنة

ملاحظة: البيانات للعام (٢٠١٢-٢٠١٣-٢٠١٤) مكتوبة تأشيرياً لصعوبة الوقوف على الواقع القطري لأعداد الثروة الحيوانية.

إجمالي عدد الماعز وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Number & Production of Goats by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Item	Milk & its Production						عدد رؤوس الماعز			البيان
	اللبن	الجبنة ٢٠%	الزبدة ٧%	الزبد ٤%	مستهلك طازج	المجموع	المجموع	غير الطوب	للطوب	
	Yogurt	Cheese 20%	Butter 7%	Ghee 4%	Consumed Fresh	Total	Total	Non Milked	Milked	
2005	10515	2544	146	473	22012	81169	1295725	414780	880945	2005
2006	13577	7625	495	521	19321	91138	1419845	454257	965588	2006
2007	12203	7992	322	583	25623	96967	1561256	497087	1064169	2007
2008	13249	7814	384	530	28192	99240	1578644	487469	1091175	2008
2009	13935	7114	464	492	28557	96995	1508033	502608	1005425	2009
2010	20748	9408	813	698	41612	138518	2056627	670625	1386002	2010
2011	20470	9286	993	813	43029	144538	2294049	773047	1521002	2011
2012	20201	9642	585	802	41761	138674	2292747	770989	1521758	2012
2013	20618	9640	580	869	45453	144371	2294239	771814	1522425	2013
2014	20166	8820	836	798	43860	140096	2285778	760075	1525703	2014
Sweida	259	103	18	155	259	5160	89169	31187	57982	السويداء
Dar'a	-	-	257	-	212	3881	109159	35292	73867	درعا
Quneitra	399	29	4	2	258	906	13390	4309	9081	القيطية
Damascus	3315	3276	58	55	5522	27426	379943	122356	257587	ريف دمشق
Homs	-	178	-	98	7773	11103	213546	74741	138805	حمص
Hama	6125	1107	67	79	10194	24796	232275	57308	174967	حمص
Ghab	231	437	13	5	744	3462	55673	17843	37830	الغاب
Idleb	786	358	44	14	5359	8925	195841	68912	126929	اليدب
Tartous	471	32	1	5	175	1009	13581	3661	9920	طرطوس
Lattakia	119	36	4	1	498	894	13422	4325	9097	اللاذقية
Aleppo	4838	1765	95	209	2097	22356	337844	117000	220844	حلب
Al-Raqqa	1373	500	71	80	4196	11086	234524	76160	158364	الرقة
Dair-Ezzor	898	512	24	41	2072	6911	174022	60894	113128	دير الزور
Al-Hassake	1352	487	179	54	4501	12181	223389	86087	137302	الحسكة

ملاحظة: البيانات للعام (٢٠١٢-٢٠١٤) مكتوبة تأشيرياً لصعوبة التوفيق على الواقع القطري لأعداد الثروة الحيوانية.

عدد الماعز وإنتاجها حسب الأنواع والمحافظة لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Number & Production of Goats According to Kind by the Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

الجدول (١١٢) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن Production: M.T. Number : Per head Table (112)

Item	إنتاج الشعر Hair Production	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production			عدد رؤوس الماعز Number of Goats					البيان
			الجبلي Mountain	الشامي Shami	المجموع Total	المجموع Total	الجبلي Mountain		الشامي Shami		
							غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	
2005	1107	7057	73487	7682	81169	1295725	398146	854544	16634	26401	2005
2006	1113	7437	83041	8097	91138	1419845	442638	943878	11619	21710	2006
2007	1162	8428	86570	10397	96967	1561256	482319	1037162	14768	27007	2007
2008	1205	8444	88487	10753	99240	1578644	471997	1062867	15472	28308	2008
2009	1176	8220	86523	10472	96995	1508033	488760	979957	13848	25468	2009
2010	1690	12928	122011	16507	138518	2056627	649217	1344154	21408	41848	2010
2011	1929	13981	129518	15020	144538	2294049	752552	1483037	20495	37965	2011
2012	1899	13735	127353	11321	138674	2292747	755246	1492572	15743	29186	2012
2013	1823	13744	134148	10223	144371	2294239	756533	1494106	15281	28319	2013
2014	1773	13772	129971	10125	140096	2285778	745069	1498059	15006	27644	2014
Sweida	54	356	5005	155	5160	89169	30961	57499	226	483	السويداء
Dar'a	99	582	3227	654	3881	109159	34699	71270	593	2597	درعا
Quneitra	13	32	685	221	906	13390	4029	8561	280	520	القيطية
Damascus	380	2022	19980	7446	27426	379943	113319	240804	9037	16783	ريف دمشق
Homs	214	688	11103	-	11103	213546	74741	138805	-	-	حمص
Hama	160	1530	24758	38	24796	232275	57253	174841	55	126	حمص
Ghab	61	255	3462	-	3462	55673	17843	37830	-	-	الغاب
Idleb	153	1618	8424	501	8925	195841	67955	124717	957	2212	اللب
Tartous	13	72	861	148	1009	13581	3469	9572	192	348	طرطوس
Lattakia	13	52	688	206	894	13422	4126	8554	199	543	اللاذقية
Aleppo	204	2410	22269	87	22356	337844	116960	220400	40	444	حلب
Al-Raqqqa	119	1171	11083	3	11086	234524	76160	158344	-	20	الرقية
Dair-Ezzor	174	952	6767	144	6911	174022	60736	112794	158	334	دير الزور
Al-Hassake	115	2032	11659	522	12181	223389	82818	134068	3269	3234	الحسكة

عدد الجاموس وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

Number & Production of Buffalo by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005 -2014)

Table (113)

Number : Per head

Production: M.T.

المعد: رأس واحد الإنتاج: طن

الجدول (١١٣)

Item	اللحم الناتج Meat Products	الحليب الناتج Milk Products	عدد رؤوس الجاموس			البيان
			No. of Buffalos المجموع Total	غير الطوب Non Milked	الطوب Milked	
2005	244	5037	4470	1723	2747	2005
2006	266	3794	5037	2130	2907	2006
2007	403	3098	5651	2836	2815	2007
2008	496	3517	6002	3102	2900	2008
2009	403	5903	5910	2730	3180	2009
2010	616	5896	6983	3658	3325	2010
2011	620	6195	7408	3738	3670	2011
2012	621	6218	7408	3738	3670	2012
2013	629	6583	7596	3944	3652	2013
2014	793	6309	7933	3995	3938	2014
Sweida	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	14	38	10	28	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	حمص
Hama	179	144	293	59	234	حمص
Ghab	27	459	1437	894	543	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	اللب
Tartous	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	111	192	66	126	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	587	5581	5973	2966	3007	الحسكة

ملاحظة: البيانات لعام (٢٠١٢-٢٠١٣-٢٠١٤) مكتوبة تائيدية لصعوبة الوقوف على الواقع القطري لأعداد الثروة الحيوانية.

اللحم والحليب المنتج حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Milk & Meat Production by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005 -2014)

Table (114)

Production: M.T.

الجدول (١١٤) الإنتاج : طن

Item	Milk & its Products			الحليب ومشتقاته			Meat Products		اللحم الناتج		البيان
	اللين Yogurt	لبن Cheese	الزبدة Butter	السمن Ghee	مستهلك طازج Consumed Fresh	الحليب الناتج Product Milk	المجموع Total	من الماعز From Goats	من الأغنام From Sheep	من الأبقار والجمالوس From Cows & Buffalo	
2005	491826	114650	9617	16924	765335	2357566	247539	7057	179912	60570	2005
2006	495019	136812	10654	17915	824932	2534682	260848	7437	187467	65944	2006
2007	494947	144076	10500	17298	957772	2679596	277242	8428	204567	64247	2007
2008	473415	128527	10074	14485	838350	2425043	257191	8444	184500	64247	2008
2009	488872	121239	9899	14661	852096	2409190	261168	8220	189537	63411	2009
2010	483216	115550	9004	14106	737043	2241746	228340	12928	153197	62215	2010
2011	555681	124075	10319	14811	910725	2558282	257913	13981	172429	71503	2011
2012	519480	119469	9644	13501	879418	2452249	254715	13735	172121	68859	2012
2013	482106	117844	9409	13632	839984	2363525	244689	13744	163874	67071	2013
2014	483185	115718	9114	13387	807511	2311133	240809	13772	161331	65705	2014
Sweida	3659	1180	191	1054	10441	44557	2716	356	1836	524	السويداء
Dar'a	18693	2068	397	864	10744	61997	8546	582	5739	2225	درعا
Quneitra	11313	589	150	87	7945	26535	2096	32	1032	1032	القيطية
Damascus	65942	26844	1093	978	272367	518925	29824	2022	13234	14568	ريف دمشق
Homs	36671	6674	728	2509	69460	219820	25923	688	21853	3382	حمص
Hama	56314	19678	2145	1015	50910	258959	30195	1530	22689	5976	حمص
Ghab	1606	7089	59	27	10761	53087	4221	255	1992	1974	الغاب
Idleb	4006	2957	425	215	58059	87585	10529	1618	5959	2952	اللب
Tartous	38929	580	190	183	17224	66661	3213	72	1012	2129	طرطوس
Lattakia	7203	1341	170	77	26114	45548	2521	52	753	1716	اللاذقية
Aleppo	85184	18241	913	1882	65310	292355	43643	2410	36588	4645	حلب
Al-Raqqa	8200	5982	530	1027	40548	104448	20289	1171	18581	537	الرقية
Dair-Ezzor	111325	17364	1195	2960	104248	383259	31742	952	15076	15714	دير الزور
Al-Hassake	34140	5130	928	508	63380	147397	25351	2032	14987	8332	الحصكة

الحيوانات المذبوحة التي جرت معاينتها في مراكز المسالخ ٢٠١٤-٢٠٠٥

Slaughtered Animals that Inspected in Slaughter Houses 2005-2014

TABLE(114U)

الجدول (١١٤)

YEARS	الابل (رأس) Camels (Head)	بقر و عجول (الف) Cows&Calves (000)	ماعز و جدي (الف) Goats&Kids (000)	القم (الف) Sheep (000)	السنوات
2005	3047	155	154	1777	2005
2006	2686	160	136	1915	2006
2007	1738	181	166	2076	2007
2008	926	166	309	1688	2008
2009	1277	133	235	1186	2009
2010	1175	132	237	1313	2010
2011	1070	122	182	1175	2011
2012	189	52	30	609	2012
2013	4	14	5	85	2013
2014	19	11	13	226	2014

* الأعداد لعامي ٢٠١٣ و ٢٠١٤ لا تتضمن (اللب - طب الرقة - الحسكدير الزور - خرا - حمص - حماة) لحم تونس بينها

الحيوانات الزراعية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Other Farm Animals by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Table (115)

Number : Per head

العدد : رأس

الجدول (١١٥)

Item	الجمال Camels	مجموع الحيوانات الخيلية Total No.	الحمير Asses	البغال Mules	الخيول Horses	البيان
2005	23442	138655	118356	5157	15142	2005
2006	26712	131368	112541	4853	13974	2006
2007	27358	125929	107431	4115	14383	2007
2008	27536	120149	100837	4009	15303	2008
2009	32494	111340	92731	3910	14699	2009
2010	50202	125000	108560	2275	14165	2010
2011	55021	116852	98860	2811	15181	2011
2012	55008	117244	98763	2803	15678	2012
2013	53383	101389	83546	2748	15095	2013
2014	58715	98129	79206	2454	16469	2014
Sweida	2656	2071	1238	140	693	السويداء
Dar'a	355	2422	1497	85	840	درعا
Quneitra	-	256	50	10	196	القيطية
Damascus	12180	6257	570	194	5493	ريف دمشق
Homs	13004	6695	5773	105	817	حمص
Hama	1607	6465	5727	150	588	حماء
Ghab	-	335	299	28	8	الغاب
Idleb	188	5639	3239	379	2021	الذيب
Tartous	-	8849	8755	56	38	طرطوس
Lattakia	-	1170	993	4	173	اللاذقية
Aleppo	372	12552	10659	696	1197	حلب
Al-Raqqa	5496	11703	11352	49	302	الرقة
Dair-Ezzor	21864	18669	17351	427	891	دير الزور
Al-Hassake	993	15046	11703	131	3212	الحسكة

ملاحظة: البيانات لعلي (٢٠١٢-٢٠١٣) مكتبة تشارية لصعوبة الوقوف على الواقع القطري لأعداد الثروة الحيوانية.

الجواد العربي الأصيل المسجل في القطر العربي السوري خلال الفترة (٢٠٠٤ - ٢٠١٤)
Pure Arab Horses Registered in the Syrian Arab Republic during (2004 - 2014)

TABLE(1151)

Number : Per head

المسند : رأس

الجدول (١١٥)

YEAR	إجمالي أعداد الخيول العربية الأصيلة المستوردة Total No. of Imported pure Arab horses	إجمالي الخيول العربية الأصيلة المسجلة المصدر Total of Exported pure Arab horses registered	الخيول الموشومة Marked horses			قيمة العينات الوحدة ألف ليرة Value of samples (000)sp.	إجمالي العينات DNA المأخوذة Total of DNA taken samples	عينات الدم أو الشعر DNA المأخوذة DNA hair and blood taken samples		إصدار كتب أنساب الخيول العربية المسجلة Issuing of stud books for registered Arab		الخيول العربية الأصيلة الإجمالية Total No.of pure Arab horses	أعداد الخيول العربية المسجلة بالقطر العربي السوري No.of registered Arab horses in the Syrian arab Republic		العام
			الإجمالي total	إناث mares	ذكور stallions			عدد النسخ No.of copies	رقم الإصدار issue No	إناث mares	ذكور stallions				
2004	-	42	444	231	213	1234,8	392	216	176	500	6	2927	1806	1121	2004
2005	-	78	215	148	67	2545,2	808	476	332		6	2927	1806	1121	2005
2006	-	42	295	33	262	1852,2	588	356	232	500	7	2927	1806	1121	2006
2007	-	60	365	205	160	2646	840	467	373		7	2927	1806	1121	2007
2008	-	94	533	292	241	2228	724	416	308	500	8	3578	2196	1382	2008
2009	17	98	659	327	332	2538,9	806	417	399	500	9	4184	2517	1667	2009
2010	40	22	597	303	294	1861,65	591	331	260	400	10	4852	2830	2022	2010
2011	58	3	510	274	236	1987,65	631	348	283	-	11	5442	3161	2281	2011
2012	1	53	41	30	11	280,35	89	52	37	334	11	5436	3160	2276	2012
2013	-	200	41	20	21	756	240	133	67	-	12	5734	3166	2568	2013
2014	11	-	489	298	191	2170,35	689	416	273	200	12	5808	3410	2398	2014

الدواجن وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Production & Number of Poultry by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005-2014)

Table (116)

Number : Per Unit

العدد : بالواحد

الجدول (١١٦)

Item	الأرانب Rabbits	البط Ducks	الأوز Geese	الحيش Turkey	الحمام Pigeons	لحم دجاج منسق وفروج ودواجن أخرى /طن Chicken & Broiler Meat Ton	البيض بالآلاف Eggs /per1000	الدجاج البيض /بالآلاف Layers Chicken /per 1000			البيان
								منتج	غير منتج	كلي	
								Produce	Non Produce	Total	
2005	134528	44028	49819	222733	1466296	163433	3104095	15854	7941	23795	2005
2006	136915	46793	48476	215501	1756910	174990	3780882	18513	12433	30946	2006
2007	144782	45250	48954	234320	1787451	174932	3427607	17468	8629	26096	2007
2008	145974	47037	51178	240444	1762207	180378	3027885	15547	7596	23143	2008
2009	147875	49323	55407	229359	1446200	183621	3248622	16338	8152	24490	2009
2010	141502	48117	53283	230234	1342824	191140	3265899	16707	8694	25401	2010
2011	141801	49366	54532	218250	1454653	180427	3457407	17113	9090	26203	2011
2012	141721	49031	51891	205939	1295262	139507	2967148	16242	8782	25024	2012
2013	122973	46099	49642	194780	1112038	108718	2466115	12682	6505	19187	2013
2014	120999	45442	49171	187997	1038726	100451	2242456	10938	5662	16601	2014
Sweida	5802	634	686	3071	18310	3282	55373	266	106	372	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	6523	45784	231	72	303	درعا
Quneitra	250	50	10	50	1000	347	11617	63	11	74	القيطية
Damascus	18034	2688	1600	4438	39604	6500.24488	798810	3228	1477	4705	ريف دمشق
Homs	32373	3762	3726	12776	218472	12164	357277	1644	1443	3087	حمص
Hama	5350	1673	2442	9580	195925	26153	264492	1154	486	1640	حمص
Ghab	1718	1576	1670	2650	11901	347	9230	85	40	125	الغاب
Idleb	5876	1624	1989	14070	153385	10162	108365	582	288	870	اللب
Tartous	5	266	221	533	4184	22676	84033	475	140	615	طرطوس
Lattakia	15	3098	1010	669	16651	3251	58885	348	62	410	اللاذقية
Aleppo	5582	4113	5925	57565	207830	2538	306181	1777	910	2687	حلب
Al-Raqqa	690	340	898	8879	11296	1647	46488	286	92	378	الرقية
Dair-Ezzor	4204	2433	1174	13016	25918	2492	35000	283	240	523	دير الزور
Al-Hassake	41100	23185	27820	60700	134250	2370	60921	517	295	812	الحصّة

عدد الدجاج وإنتاج البيض واللحم حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

No. of Chickens & Eggs, Meat Production by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005 -2014)

Table (117)

الجدول (١١٧)

Item	Production of Chicken Meat / إنتاج لحم الدجاج / طن Per M.T.		Production of Table Eggs / إنتاج بيض المائدة بالآلاف per 1000		No. of Layers Chicken / أعداد الدجاج البيض / ألف Per:1000				البيان
	لحم الدجاج القروي والمنسق Spent & Domestic Hens Meat	مداجن الفروج / Farm Broiler	قروي / Domestic	مداجن / Farms	Domestic		Farms		
					منتج / Produce	كلي / Total	منتج / Produce	كلي / Total	
2005	12950	149112	353262	2414191	3992	6930	11862	16865	2005
2006	12758	160824	494630	2967011	4233	6838	14280	24108	2006
2007	12558	160890	490620	2502638	4715	7964	12750	18131	2007
2008	12001	166868	433038	1987578	4067	6932	11480	16211	2008
2009	13769	168426	423005	2247084	3970	6981	12365	17508	2009
2010	13823	175922	432263	2474791	4211	7186	12496	18215	2010
2011	12710	166334	433378	2605541	4245	7284	12868	18919	2011
2012	13608	124594	396537	2146345	3910	6686	12332	18338	2012
2013	11517	96002	249301	1883806	2551	4424	10131	14763	2013
2014	10759	88534	243241	1708359	2549	4355	8390	12246	2014
Sweida	129	3129	12025	43348	126	162	140	210	المويداء
Dar'a	267	6256	1600	44184	20	40	210.8	263	درعا
Quneitra	19	327	900	10717	10	20	53	54	القيطية
Damascus	2262	4185	13184	703674	132	264	3096	4441	ريف دمشق
Homs	413	11610	2836	288951	31.51	51	1612	3036	حمص
Hama	1113	24955	16470	146627	264	439	890	1201	حماء
Ghab	79	248	8000	1230	80	118	5	7	الغاب
Idleb	790	9281	17261	91104	197	361	385	509	اللب
Tartous	590	22083	22112	38858	182	274	293	341	طرطوس
Lattakia	378	2861	14930	43235	150	191	198	219	اللاذقية
Aleppo	2282	-	50565	237380	530	1054	1247	1633	حلب
Al-Raqqa	431	1181	13775	32713	153	219	133	159	الرقية
Dair-Ezzor	475	1958	20000	15000	220	440	63	83	دير الزور
Al-Hassake	1531	460	49583	11338	453	722	64	90	الحصنة

أعداد مداجن الفروج والأمات وإنتاجها من بيض التفريخ والصيصان حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

No. of Broiler & Parent Farms & Their Production of Hatching Eggs & Chicks by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005 -2014)

Table (118)

Number : Per unit

العدد بواحد

الجدول (١١٨)

Item	إنتاج صيصان الفروج بالآلاف Production of Broiler Chicks per1000	إنتاج بيض تفريخ الفروج بالآلاف Production of Broiler Hatching Eggs per1000	No. of Broiler Parents per 1000		No. of Broiler Parents Farms		No. of Broiler Farms		البيان
			منتج Produce	كلي Total	غير مرخصة Not Licensed	مرخصة Licensed	غير مرخصة Not Licensed	مرخصة Licensed	
2005	164695	275118	1661	2397	17	221	2682	5468	2005
2006	136323	260988	1648	2376	16	188	2712	5682	2006
2007	252394	370839	2104	2918	13	202	2781	5879	2007
2008	212539	536265	2657	3613	10	309	2624	6505	2008
2009	202072	502432	2600	3520	11	334	3041	6906	2009
2010	146899	307053	1875	3123	10	248	3202	7299	2010
2011	195287	362443	2100	3534	7	220	3201	7243	2011
2012	203998	365935	2253	3729	9	281	3206	7472	2012
2013	171658	284717	1834	3011	8	288	3209	7271	2013
2014	127901	245453	1612	2690	9	268	2897	6220	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	9	233	السويدام
Dar'a	-	-	-	-	-	14	365	798	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	12	القيطية
Damascus	42400	55968	318	461	2	44	154	255	ريف دمشق
Homs	1010	46071	291	848	-	86	178	800	حمص
Hama	61222	101395	629	895	6	89	631	1184	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	23	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	373	495	الذبل
Tartous	4730	23063	129	162	1	15	220	1611	طرطوس
Lattakia	303	720	10	11	-	1	108	104	اللاذقية
Aleppo	18236	18236	235	313	-	19	744	570	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	12	52	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	67	21	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	36	62	الصعدة

أعداد مداجن الدجاج البيض والأمت وإنتاجها من بيض التفريخ والصيصان حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١٤-٢٠٠٥)

No. of Proiler & Parent Farms & their Production of Incubation Eggs & Chicks by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during (2005 -2014)

Table (119)

Number : Per unit

العدد : واحد

الجدول (١١٩)

Item	إنتاج صيصان البيض بالآلاف Production of Layer Chicks per1000	إنتاج بيض تفريخ البيض بالآلاف Production of Layers Hatching Eggs per1000	No. of Broiler Parents per 1000		No. of Layers Parent Farms		No. of Layers Farms of Table Eggs		البيان
			منتج Production	أعداد أمت البيض بالآلاف Total	غير مرخصة Not Licensed	مرخصة Licensed	غير مرخصة Not Licensed	مرخصة Licensed	
2005	19341	61524	316	518	-	62	110	1680	2005
2006	18653	58252	304	509	24	87	103	1555	2006
2007	21653	63510	303	516	1	35	138	1677	2007
2008	15326	71004	308	439	-	31	152	1469	2008
2009	18665	76103	347	535	1	37	238	1456	2009
2010	36861	51792	274	576	-	28	230	1595	2010
2011	20625	56045	270	575	-	24	216	1609	2011
2012	22510	58331	306	591	-	27	204	1687	2012
2013	20174	48291	253	466	-	31	200	1613	2013
2014	16171	45403	246	426	-	27	122	1378	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	4	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	2	124	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	2	القيوطنة
Damascus	14855	25984	129	179	-	17	82	537	ريف دمشق
Homs	1316	19419	117	247	-	10	3	499	حمص
Hama	-	-	-	-	-	-	11	32	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	2	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	7	46	الذبل
Tartous	-	-	-	-	-	-	2	19	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	4	4	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	94	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	3	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	1	6	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	10	6	الحسكة

إنتاج خلايا النحل وشرائق الحرير حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٠٥)

**Beehives & Silk Cocoons Production by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during (2005 -2014)**

Table (120)

Number : Per unit

العدد : بالواحدة

الجدول (١٢٠)

Item	Silk Cocoons		Beehives Production/Ton		Beehives			البيان
	إنتاج الشرائق/طن Production of Cocoons/Ton	شرائق الحرير علب دود الحرير Boxes of Silk Worms	شمع عصلي Honey Wax	إنتاج خلايا النحل/طن عسل Honey	المجموع Total	الحديثة Modern Type	البلدية Local Type	
2005	9	178	76	2131	463921	353856	110065	2005
2006	3	70	92	2409	500584	384333	116251	2006
2007	2	57	111	2319	530646	411103	119543	2007
2008	2	34	111	2462	541027	422793	118234	2008
2009	1	38	117	2771	595394	476604	118790	2009
2010	2	64	164	2966	630775	503282	127493	2010
2011	2	59	149	3032	631526	507909	123617	2011
2012	2	48	135	2722	597863	476687	121176	2012
2013	-	-	166	2896	544846	426088	118758	2013
2014	-	-	122	2517	507829	383294	124535	2014
Sweida	-	-	-	10	2141	2141	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	44	14500	14500	-	درعا
Quneitra	-	-	-	25	5100	5100	-	القيطية
Damascus	-	-	25	247	61506	61436	70	ريف دمشق
Homs	-	-	2	293	32569	32569	-	حمص
Hama	-	-	5	259	65574	39089	26485	حماه
Ghab	-	-	1	201	47317	19727	27590	الغاب
Idleb	-	-	3	267	97934	54816	43118	اللب
Tartous	-	-	-	267	43186	42751	435	طرطوس
Lattakia	-	-	55	552	55301	54913	388	اللاذقية
Aleppo	-	-	23	241	56583	35720	20863	حلب
Al-Raqqa	-	-	1	39	6506	6274	232	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	14	2804	2804	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	7	58	16808	11454	5354	الصعدة

إنتاج الأسماك حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٥-٢٠١٤)

Fish Production by Governorate for 2014
& its Development at the Country Level during (2005-2014)

Table (121)

Production/M.T.

الإنتاج : بالطن

الجدول (١٢١)

Item	إجمالي الإنتاج Total Production	أسماك سدود وبحيرات وأنهار Dams&Lakes&Rivers Fish				Farm Fish					أسماك مزارع Maritime Fish				البيان
		مجموع Total	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public	مجموع Total	قطاع مشترك Joint Sector	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public	مجموع Total	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public	
2005	16980	4770	2137	2633	-	8533	113	6870	-	1550	3677	3438	239	-	2005
2006	17167	4870	3331	1539	-	8902	124	6988	-	1790	3395	3170	225	-	2006
2007	17880	6075	4222	1853	-	8425	100	7028	-	1297	3380	2984	396	-	2007
2008	15590	3784	2369	1415	-	8594	90	7197	-	1307	3212	2765	447	-	2008
2009	14406	4235	2950	1278	7	7065	73	5965	-	1027	3106	2728	378	-	2009
2010	12770	2436	1134	1302	-	7378	-	6378	-	1000	2956	2675	281	-	2010
2011	7114	2735	1748	987	-	2089	-	1933	-	156	2290	2016	274	-	2011
2012	7038	931	482	449	-	3958	-	3790	-	168	2149	1895	254	-	2012
2013	7465	303	303	-	-	5119	-	5000	-	119	2043	1819	224	-	2013
2014	4468	57	57	-	-	2126	-	2055	-	71	2285	2087	198	-	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	700	50	50	-	-	650	-	650	-	-	-	-	-	-	حمصه
Ghab	1407	-	-	-	-	1407	-	1387	-	20	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللب
Tartous	430	7	7	-	-	33	-	7	-	26	390	192	198	-	طرطوس
Lattakia	1931	-	-	-	-	36	-	11	-	25	1895	1895	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

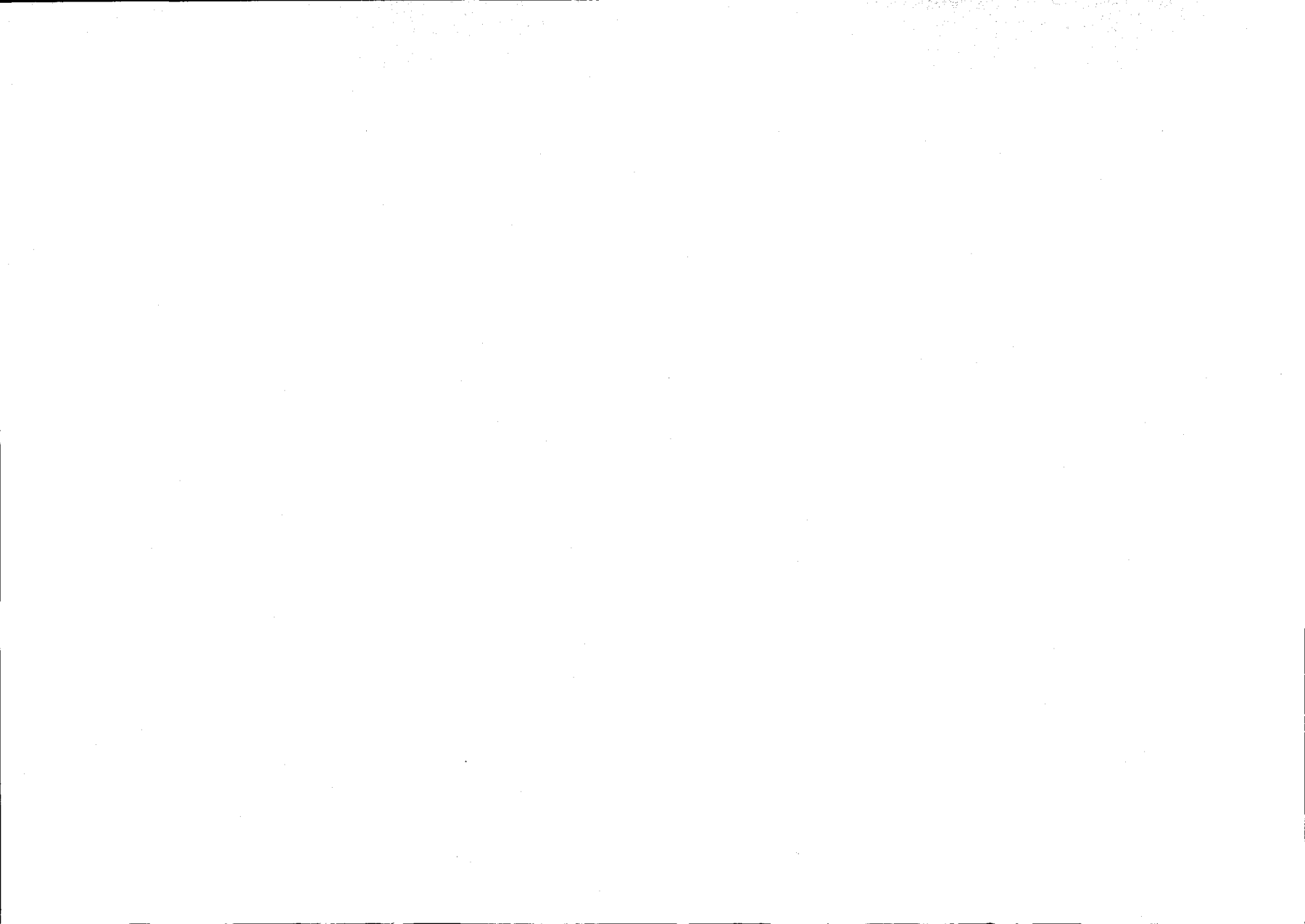
ملاحظة : البيانات للأعوام ٢٠١٢-٢٠١٣-٢٠١٤ أولية لتتم الاضطلاع مع جميع مراكز الثروة السمكية للوقوف على الواقع الفعلي لإنتاج الأسماك.



المجموعة الإحصائية الزراعية

عام ٢٠١٤

الباب السادس (الآلات الزراعية والأسمدة والقوى العاملة والقروض)



الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة ٢٠٠٥-٢٠١٤

Agriculture Machinery Used in Cultivation by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during 2005- 2014

Tabel (122)

Number :Per unit

العدد : بالوحدة

جدول (١٢٢)

Item	الدراسات الثابتة Fixed Threshers	المبائر Seeders	المحاريث الحديثة Modern Ploughs	الجرارات Tractors			البيان
				المجموع Total	أكثر من ٥٠ حصان More than 50 Horses	٥٠ حصان فما دون 50 Horses & Less	
2005	4831	18669	113624	106131	69907	36224	2005
2006	4717	19933	113779	107946	70757	37189	2006
2007	4752	20752	115328	108425	70714	37711	2007
2008	5135	19687	114336	109890	72367	37523	2008
2009	4832	19655	109798	109372	72017	37355	2009
2010	4668	19719	112046	112339	72597	39742	2010
2011	4764	20459	115280	114583	74296	40287	2011
2012	4753	20781	116729	115342	74668	40674	2012
2013	4618	20153	113019	113127	73302	39825	2013
2014	4598	20208	112459	113355	73599	39756	2014
Sweida	140	264	5398	4965	2320	2645	السويداء
Dar'a	516	284	7800	9421	6850	2571	درعا
Quneitra	22	-	972	1013	542	471	القطيعة
Damascus	383	99	6888	9972	4287	5685	ريف دمشق
Homs	401	397	10531	10916	6523	4393	حمص
Hama	222	1864	7787	8810	7030	1780	حمه
Ghab	151	463	3420	3896	3094	802	الغاب
Idleb	349	1818	3567	10597	6138	4459	اللب
Tartous	134	93	4358	5198	1802	3396	طرطوس
Lattakia	39	-	3601	4282	563	3719	اللاذقية
Aleppo	1126	6980	33301	21134	16402	4732	حلب
Al-Raqqa	199	2734	8805	8048	7911	137	الرقية
Dair-Ezzor	902	390	6652	6912	5520	1392	دير الزور
Al-Hassake	14	4822	9379	8191	4617	3574	الحسكة

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ و تطورها على مستوى القطر خلال الفترة ٢٠٠٥-٢٠١٤

Agriculture Machinery Used in Cultivation by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during 2005- 2014

Table (123)

Number :Per unit

العدد : بالوحدة

جدول (١٢٣)

Item	Sprinklers		Sprayers		Pumps		المضخات		المحصادات الدراسات Combine Harvesters- Threshers	البيان
	بالمحركات By Motor	آلات التطير باليدي By Hand	بالمحركات By Motor	المرشات باليدي By Hand	المجموع Total	أكثر من ١٠ إنش < 10 Inch	أقل من ١٠ إنش > 10 Inch			
2005	624	8287	31973	69734	205481	5535	199946	5651	2005	
2006	619	8343	32085	72477	217731	3285	214446	5724	2006	
2007	639	9884	33254	74815	218436	3440	214996	5845	2007	
2008	739	6947	33274	76953	215309	11243	204066	5669	2008	
2009	695	8138	34163	73660	214744	2132	212612	5663	2009	
2010	692	8524	36751	76391	216841	1771	215070	5950	2010	
2011	826	8107	36137	80966	217844	1849	215995	6125	2011	
2012	795	8391	35906	82291	219114	1741	217373	6169	2012	
2013	777	7489	34901	81756	214906	1750	213156	5973	2013	
2014	772	7740	37651	78571	215363	1748	213615	5978	2014	
Sweida	31	4982	1252	9031	411	-	411	66	السويداء	
Dar'a	70	295	1206	5721	3483	50	3433	82	درعا	
Quneitra	5	59	198	565	619	-	619	1	القيطية	
Damascus	40	292	2878	8044	43754	-	43754	23	ريف دمشق	
Homs	149	1402	3434	10832	18956	-	18956	167	حمص	
Hama	5	54	1991	8519	15989	14	15975	295	حماء	
Ghab	253	125	1130	1973	16112	45	16067	585	الغاب	
Idleb	46	97	1764	5427	10778	6	10772	507	اللب	
Tartous	12	101	10841	14106	16764	1	16763	19	طرطوس	
Lattakia	-	-	6555	4916	11344	21	11323	23	اللاذقية	
Aleppo	5	-	2369	4039	30359	24	30335	1871	حلب	
Al-Raqqa	65	234	917	1836	6949	145	6804	311	الرقة	
Dair-Ezzor	91	99	502	1513	8206	814	7392	213	دير الزور	
Al-Hassake	-	-	2614	2049	31639	628	31011	1815	الحسكة	

مؤسسات الطحج والطواحين والمعامل الزراعية المستخدمة حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠٠٥-٢٠١٤

Ginning & Mills Institution & Agricultural Factories by Governorate for 2014 & their Development at the

Country Level during 2005 -2014

Tabel (124)

Number :Per unit

العدد : بالواحدة

جدول (١٢٤)

Item	معمل الدبس Treacle Factories	Olive pressing		مطاحن الزيتون Mills	مكابس القطن Cotton Pressing	أجهزة تعقيم البذور Seeds Sterilization Equipment	دواليب الطحج منشارية Ginning Wheels Saw Toothed	مؤسسات الطحج Ginning Institution	البيان
		تدار بمحرك Mechanical	تدار بالحيوان By Animal						
2005	112	827	255	921	23	9	112	17	2005
2006	124	857	243	895	22	7	97	17	2006
2007	110	900	236	804	21	7	87	17	2007
2008	110	1071	86	892	21	7	87	17	2008
2009	89	1078	76	811	21	7	87	17	2009
2010	98	1078	47	778	21	7	87	17	2010
2011	93	1085	53	687	19	7	81	17	2011
2012	94	1086	58	657	9	3	32	12	2012
2013	93	966	111	632	6	3	26	6	2013
2014	91	946	85	639	5	1	24	5	2014
Sweida	27	9	-	65	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	1	37	-	37	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	1	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	28	18	-	28	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	5	28	-	45	1	-	2	1	حمص
Hama	11	45	1	26	4	1	22	4	حمص
Ghab	-	-	-	11	-	-	-	-	الغاب
Idleb	12	118	-	68	-	-	-	-	اللب
Tartous	-	239	-	57	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	140	84	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	7	311	-	96	-	-	-	-	حلب
Al-Ragqa	-	-	-	48	-	-	-	-	الرقبة
Dair-Ezzor	-	-	-	130	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	28	-	-	-	-	الحصكة

استهلاك العناصر السماوية حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠٠٥-٢٠١٤

Fertilizer Utilization by Governorate for 2014 & their Development at the Country Level during 2005-2014

Table (125)

Unit : Per M.T.

الوحدة : عنصر غذائي

جدول (١٢٥)

Item	المجموع Total	عصر البوتاس K2.O	عصر الفوسفور P2.O5	عصر الازوت N	البيان
2005	397122	8807	121897	266418	2005
2006	394807	9555	109639	275613	2006
2007	381937	9797	109023	263117	2007
2008	413465	12057	131201	270207	2008
2009	305520	8730	86428	210362	2009
2010	154750	525	35050	119175	2010
2011	235751	1480	54566	179705	2011
2012	235867	1892	82468	151507	2012
2013	57689	1063	8851	47775	2013
2014	39703	123	10787	28793	2014
Sweida	926	-	242	684	السويداء
Dar'a	201	-	192	9	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القيطية
Damascus	2093	-	1997	96	ريف دمشق
Homs	4611	-	1566	3045	حمص
Hama	7062	5	1907	5150	حمص
Ghab	9769	-	1216	8553	الغاب
Idleb	-	-	-	-	اللب
Tartous	7565	75	1947	5543	طرطوس
Lattakia	7476	43	1720	5713	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	الرقة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

الإنتاج العام لشركات الزيوت حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر من ٢٠٠٥-٢٠١٤

Total Production of Oil Company by Governorate for 2014
& their Development at the Country Level during 2005 -2014

Table (126)

Unit : Ton

الوحدة : طن

جدول (١٢٦)

Item	استهلاك بذار القطن Cotton Seeds Consumption	قشر Cotton Peel	لنت Varied Lint	زيت الكسبة Oil Cake	زيت مهدرج Hydrogenated Oil	زيت نباتي Vegetable Oil	البيان
2005	288362	66431	23002	140070	-	43605	2005
2006	274917	62377	22662	135356	-	42838	2006
2007	199617	44653	16082	98679	-	30439	2007
2008	198031	40852	15648	101598	-	31580	2008
2009	223117	49007	16538	110429	-	33444	2009
2010	196818	44511	15132	96777	-	29135	2010
2011	122170	26530	9356	62723	-	18290	2011
2012	119346	30549	7775	56124	-	17411	2012
2013	7540	-	179	5785	-	862	2013
2014	2840	-	116	-	-	322	2014
Sweida	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	2840	-	116	-	-	322	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	اللب
Tartous	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	الصكا

توقف زيوت حلب عن الإنتاج بسبب الظروف الراهنة لعامي ٢٠١٣ - ٢٠١٤.

أعمال التحريج والغابات ومنتجاتها حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠٠٥-٢٠١٤
Forests & Forestation Activities & their Products by Governorate for 2014 & their Development at the
Country Level during 2005-2014

جدول (١٢٧) الإنتاج : طن الغراس : ١٠٠٠ غرمة Seedlings : 1000seedling Production : Ton Roads : K.M. Tabel (127)

Item	المساحة المعتبرة حراج وغابات Areas Considered as Forests /Hec	مساحة التحريج الاصطناعي (قديم +جديد سنوي)/مكتنز Industrial Afforestation Area/Hec	الغراس الحراجية المنتجة Forest Produced Seedlings	القوم الخشبي المنتج Charcoal Produced	المطب الوقود المنتج Fuel Produced Wood	الغضب الصناعي المنتج Industrial Produced Wood	البيان
2005	597917	11928	18925	8836	12367	46133	2005
2006	600972	10471	20720	3525	13702	48451	2006
2007	576008	9630	16772	11163	9045	45684	2007
2008	578801	9633	13563	1074	14955	40422	2008
2009	580858	9665	10916	7548	56445	41928	2009
2010	582503	9329	9662	106	82418	13776	2010
2011	584775	9603	10446	126	2224	7285	2011
2012	584944	6329	7493	72	1624	1465	2012
2013	585759	1457	1400	50	1329	4437	2013
2014	586112	1617	1480	31	1143	3743	2014
Sweida	7961	160	76	-	52	53	السويداء
Dar'a	10624	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	3401	13	48	-	-	-	القينيطرة
Damascus	59321	367	400	-	8	6	ريف دمشق
Homs	57198	227	245	-	35	70	حمص
Hama	38941	-	52	-	125	360	حمص
Ghab	37164	150	-	23	196	449	الغاب
Idleb	80444	-	-	-	-	-	اللب
Tartous	31206	56	81	8	312	208	طرطوس
Lattakia	85257	634	573	0.1	415	2597	اللاذقية
Aleppo	57000	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqqa	16293	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	8600	10	5	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	92702	-	-	-	-	-	الحصنة

المساحة المستصلحة لمشروع التشجير المثمر من عام ٢٠٠٥ - ٢٠١٤

Reclaimed Area of Fruitful Afforestation Projects during 2005-2014

Tabel (128)

Unit : Hectar

الوحدة : هكتار

جدول (١٢٨)

مجموع المشاريع Total			التنمية الزراعية بجبل الحص Development of Agriculture in Jabal Al-Hoss			تطوير الزراعة في المنطقة الجنوبية Development of Agriculture in South Region			تطوير الزراعة في المنطقة الساحلية و الوسطى Development of Agriculture in Coastal & Middle Region			تطوير التشجير المثمر الثاني بالقيطرة Development of Second Fruitful Afforestation in Quneitra	تطوير التشجير المثمر Development of Fruitful Afforestation	الحزام الأخضر Green Belt	التشجير المثمر Fruitful Afforestation	البيان Item
المجموع Total	المحاصيل Crops	التشجير Afforestation	المجموع Total	المحاصيل Crops	التشجير Afforestation	المجموع Total	المحاصيل Crops	التشجير Afforestation	المجموع Total	المحاصيل Crops	التشجير Afforestation					
29509	8521	20988	4123	3365	758	4594	2394	2200	8066	2762	5304	260	-	6887	5579	2005
25963	6124	19839	3473	1802	1671	3676	1975	1701	7145	2347	4798	170	2954	5225	3320	2006
28002	6292	21710	5305	2690	2615	3161	1415	1746	7824	2187	5637	176	2089	5317	4130	2007
22717	6129	16588	3246	2629	617	3580	1796	1784	5244	1704	3540	-	2700	4377	3570	2008
19195	6397	12798	2509	2199	310	2696	1465	1231	6511	2733	3778	-	1924	2400	3155	2009
16468	5252	11215.8	1856	1633	223	3518	1864	1654	4578	1755	2823	-	1851	2001	2664	2010
11503	3961	7542	1910	1699	211	2539	1277	1262	2334	985	1349	-	1289	1058	2373	2011
1518	41	1477	19	-	19	318	-	318	282	41	241	-	404	51	444	2012
780	30	750	-	-	-	11	-	11	178	30	148	-	345	16	230	2013
964	31	933	-	-	-	163	-	163	186	31	155	-	175	151	289	2014

تم دمج الخطة المقترحة لمشروع التشجير المثمر بالقيطرة الى خطة مشروع التشجير المثمر

الطرق الحراجية وخطوط النار والاستصلاح من عام ٢٠٠٥-٢٠١٤
 Forest Roads & Fire Lines & Reclamation during 2005-2014

Tabel (129)

Unit : Hectar

الوحدة : هكتار

جدول (١٢٩)

Reclamation الاستصلاح			Forest Roads & Fire Lines الطرق الحراجية وخطوط النار			الموسم Season
تراكمي Cumulative	منفذ Executed	مقرر Confirmed	تراكمي Cumulative	منفذ Executed	مقرر Confirmed	
209920	2020	2215	25770	401	402	2005
213493	3563	3419	26322	550	557	2006
216108	2615	2555	26759	437	421	2007
218329	2221	2620	27151	393	407	2008
220290	1961	2783	27507	356	460	2009
222377	2087	2042	27849	342	356	2010
224069	1692	1772	28158	309	350	2011
224651	582	2770	28232	74	342	2012
224661	10	1560	28247	15	238	2013
224804	143	682	28273	26	88	2014

الطرق الزراعية المخططة والمنفذة من عام ١٩٩٨-٢٠٠٧
Planned and Executed Agricultural Roads during 1998-2007

Tabel (129/1)

جدول (١٢٩/١)

المساحة المخزمة / ألف هكتار Service Area / Thousand Hec	الطول المنفذ / كم Executed Length / k.m	الطول المخطط / كم Planned Length / k.m	البيان
178	1418	727	1998
74	812	594	1999
148	1741	942	2000
81	1196	1302	2001
74	966	612	2002
167	1578	1304	2003
95	933	400	2004
استكمال الطرق الزراعية المباشر بها في الأعوام السابقة			2005
2	37	130	2006
مشروع ملغى من ٢٠٠٧			2007
818	8681	6011	المجموع

تطور الزراعات المحمية حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ وتطورها على مستوى القطر من ٢٠٠٥-٢٠١٤

The Development of Protected Cultivations by Governorate for 2014

& their Development at the Country Level during 2005- 2014

جدول (٢/١٢٩) الحد : بيت واحد المساحة : هكتار الانتاج : طن القلة : كغ/البيت Production : Ton Yield:Kg/House Area : Hectar Tabet (129/2) No :House

Item	نباتات زينة + موز + شتول + مجزرات+الجزير Ornamental Plants+Banana +Seedlings+Slips+Strawberry				خضار اخرى Other Vegetables				البندورة Tomato				المستثمر منها Invested	إجمالي عدد البيوت Total Houses No	البيان
	القلة Yield	الإنتاج Production	المساحة Area	عدد البيوت Houses No	القلة Yield	الإنتاج Production	المساحة Area	عدد البيوت Houses No	القلة Yield	الإنتاج Production	المساحة Area	عدد البيوت Houses No			
2005	-	-	415	9208	2874	58336	914	20301	6000	422598	3169	70433	99942	103563	2005
2006	-	-	505	11217	2834	54970	873	19395	6000	433260	3249	72210	102822	107476	2006
2007	-	-	469	10425	3000	62424	936	20808	6000	501204	3759	83534	114767	116097	2007
2008	-	-	487	10822	3000	61992	930	20664	6000	523728	3928	87288	118774	128085	2008
2009	-	-	369	9974	3000	81519	1223	27173	6000	532128	3991	88688	125835	129658	2009
2010	-	-	479	10640	3000	84144	1262	28048	6000	570798	4281	95133	133821	139150	2010
2011	-	-	528	11742	3000	78132	1172	26044	6000	532722	3995	88787	126573	136014	2011
2012	-	-	417	9270	3500	87695	1127	25056	6000	407862	3059	67977	102303	136054	2012
2013	-	-	254	6359	3500	32165	367	9190	6000	226734	1512	37789	53338	143422	2013
2014	-	-	398	9942	3500	99533	1137	28438	6000	408342	2723	68057	106437	122574	2014
Sweida	-	-	1.2	30	-	-	-	-	-	-	-	-	30	79	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطرية
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	105.2	2630	3500	1771	20	506	6000	12726	85	2121	5257	5257	حمص
Hama	-	-	0.5	12	3500	1127	13	322	-	-	-	-	334	369	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الذيب
Tartous	-	-	266	6650	3499.98	91150	1042	26043	6000	340170	2268	56695	89388	105323	طرطوس
Lattakia	-	-	18.4	460	3500	5460	62	1560	6000	55446	370	9241	11261	11376	اللاذقية
Aleppo	-	-	6.4	160	3500	25	0.3	7	-	-	-	-	167	170	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

خضار اخرى: خيار، بقدان، البقلة، كوس، الفاصولياء، خضار ورقية

القروض الممنوحة من قبل المصرف الزراعي التعاوني حسب المحافظات لعام ٢٠١٤ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠٠٥-٢٠١٤

Loans Offered by CAB by Governorate for 2014& their Development at Country Level during 2005-2014

Table (130)

Unit:1000 S.P

الوحدة: ألف ليرة سورية

جدول (١٣٠)

Item	المجموع Total			القطاع الخاص Private sector			القطاع التعاوني Cooperative sector			القطاع العام Public sector			البيان
	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	
2005	48321	671938	6198612	29264	494694	3229149	19057	177244	2913557	-	-	55906	2005
2006	196733	1009980	7164397	172565	836872	3747544	24168	173108	2861720	-	-	555133	2006
2007	583937	1262908	7029887	540057	1028434	3603897	43880	234474	2625249	-	-	800741	2007
2008	337199	967350	9782214	307841	781047	4635063	29358	186303	3501971	-	-	1645180	2008
2009	2350642	1042777	76599027	2333986	905700	7427333	16656	137077	6158378	-	-	63013316	2009
2010	1623683	1218751	44347728	1609226	1045457	8344803	14457	173294	5790727	-	-	30212198	2010
2011	740360	2851429	82582945	722978	2682955	11043325	17382	168474	5534153	-	-	66005467	2011
2012	132	10	109494	132	10	11116	-	-	6304	-	-	92074	2012
2013	-	-	53770	-	-	2686	-	-	1977	-	-	49107	2013
2014	-	-	50890	-	-	1313	-	-	887	-	-	48690	2014

متموهن ٤٥ في عام ٢٠١١ تم منح قروض سنكية لموظفي المصرف بلغت قيمتها (٥٥٣) مليون ليرة سورية بالإضافة إلى منح مبلغ (٧١٧) مليون ليرة سورية تم منحها بموجب أنظمة خاصة لتوسيع إجمالي الإراضات الممنوحة بمبلغ قدره (٨٥٤٤٤) مليون ليرة سورية.

* البيانات لعامي ٢٠١٢ و ٢٠١٣ و ٢٠١٤ غير متوفرة حسب المحافظات وحسب الآجال.

القروض الممنوحة من قبل المصرف الزراعي التعاوني حسب المحاصيل الزراعية لعام ٢٠١١ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠٠٨-٢٠١١
Loans Offered by CAB According to the Agricultural Crops for 2011 & their Development at the Country Level
during 2008-2011

Table (131)

Unit :1000 S.P

جدول (١٣١)

Year	2011		2010		2009		2008		السنوات
	عيني In kind	نقدي In Cash	عيني In kind	نقدي In Cash	عيني In kind	نقدي In Cash	عيني In kind	نقدي In Cash	
Total	9100533	76343467	7769549	39420613	7296472	72695974	4696224	6390539	المجموع
Cotton	883754	23521515	752467	8176105	799131	2159516	468238	2149187	القطن
Cereals	7494674	48043613	6322772	27858994	5770849	12255188	3368784	931702	الحبوب
Suger beet	157032	97039	225043	132805	164013	105617	155151	97153	الشوندر السكري
Potato	60863	29311	87547	21036	146725	4611	244103	9021	البطاطا
Olive	118924	145847	88238	64189	50095	52117	52150	66840	الزيتون
Various Crops	3033	9532	2418	9383	7058	9611	25707	486	محاصيل مختلفة
Machinery	299708	450238	239950	621870	213542	470142	231090	302756	آليات والآت
Control equipment & materials	-	1800	-	-	-	-	-	-	مواد وأجهزة مكافحة
Animals & Sheep	39	915	-	9268	-	7393	87	15705	حيوانات وأغنام
Poultry	1492	305778	1209	323324	6250	257945	1031	199382	دواجن
Cows	1670	44128	-	54544	1179	25439	257	53660	أبقار
Constructions	2751	115055	1100	132654	750	135004	1185	235987	إنشاءات
Improvement of lands	-	74716	2056	74128	43560	107899	101	35687	تحسين الأراضي
Fruitful Afforestation	35212	115588	42739	103776	42220	82877	61928	190523	تشجير مثمر
Fodders	-	-	-	-	-	-	35153	9632	أعلاف
Fish & Fishery	-	-	-	-	-	-	-	40000	أسماك وأحواض سمك
Beehives	-	-	-	-	-	-	-	-	خلايا نحل
Various	11343	2438	2789	1566994	3431	794227	536	1601415	مختلفة
Green Houses	12349	37506	570	46096	-	34252	673	22737	بيوت بلاستيكية
Milk Development	-	-	-	-	-	-	-	-	تطوير الألبان
Tobacco	-	-	-	-	-	-	-	-	التبغ
Peanut	93	91	398	30	-	-	267	-	فول سوداني
Maize	-	-	-	56225	46671	56476	44192	79051	ذرة صفراء
Irrigation Projects	17448	564800	85	111952	733	106502	5388	332841	مشاريع ري
Vegetables	148	74606	168	57240	265	31158	203	16774	الخضار
Others	-	2708951	-	-	-	56000000	-	-	أخرى*

* مبلغ القروض الممنوحة (٨٠٤٤٤) مليون ليرة سورية هي قروض المصرف وجهات القطاع العام ويستفاد ٣٣٪ لم ترسل حساباتها عن شهر كانون الأول من عام ٢٠١٢.

إجمالي العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي القاطنين على رأس العمل بتاريخ ٢٠١٤/١/١ حسب الحالة التعليمية وتطورها على مستوى القطر من ٢٠٠٥/١/١-٢٠١٤/١/١

Total Employees Working in the Ministry of Agriculture & Agrarian Reform in 1/1/2014 According to Educational Status & their Development at the Country Level during 1/1/2005-1/1/2014

جدول (١٣٢)

Table (132)

Item	أخرى Others	شهادة فنية أو مهنية Technical					ثقوية فنية أو مهنية Vocational					ثقوية General		اعدادية Intermediate	ابتدائية Primary	ملم Literate	أمية Illiterate	البيان
		هندسة Engineering	زراعة Agriculture	حراج Forestry	احصاء Statistics	مساحة Topography	أخرى Others	صناعية Industrial	زراعية Agriculture	بيطرية Veterinary	تجارة Commerce	ثقوية Secondary	عامة General					
2005	4098	583	3028	297	223	1326	726	325	3962	5733	615	3425	3939	14743	10911	1291	2005	
2006	3667	906	2344	286	637	1479	463	374	4448	6241	529	3735	3345	16832	10968	1456	2006	
2007	4046	667	2711	328	672	1394	738	331	4427	6015	505	3950	3452	16369	11599	1632	2007	
2008	4795	739	2726	338	72	1427	638	356	4442	6303	508	4339	3356	16323	12082	1700	2008	
2009	4436	657	2604	384	768	1311	380	385	4198	6479	513	3894	3180	16743	11177	1861	2009	
2010	4284	908	2745	362	780	1218	363	355	4030	6444	400	3848	3034	17658	9631	2120	2010	
2011	4322	649	2547	351	779	170	409	360	3765	6203	441	2731	2332	16403	10365	692	2011	
2012	4465	670	2887	331	796	146	429	384	3620	6253	447	2694	2276	16713	9855	588	2012	
2013	3660	393	3348	499	878	194	396	430	4185	6179	508	3026	2893	15449	8688	1102	2013	
2014	3420	1157	4933	176	45	89	160	301	5162	5257	365	4317	2283	17051	6845	671	2014	
Sweida	99	3	147	8	-	-	19	8	115	269	29	62	53	167	700	-	السويداء	
Dar'a	144	16	89	15	-	3	-	-	210	359	9	78	49	642	32	-	درعا	
Quneitra	3	1	85	-	-	-	-	-	151	1	1	26	35	297	210	2	القيطية	
Damascus	37	20	661	-	-	3	30	15	697	11	7	215	127	2451	177	24	ريف دمشق	
Dam City	3	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	4	4	-	-	مدينة دمشق	
Central	332	140	1006	-	6	9	27	36	297	293	24	518	438	3186	1258	54	الإدارة المركزية	
Homs	22	45	501	-	17	2	-	13	160	232	23	161	156	695	605	20	حمص	
Hama	969	323	407	42	6	4	11	46	684	908	43	515	310	2146	993	-	حماه	
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب	
Idleb	15	393	169	-	8	4	2	18	251	397	9	75	72	1016	4	59	اللب	
Tartous	1	-	267	-	-	-	2	1	868	458	1	1201	45	39	181	6	طرطوس	
Lattakia	356	30	298	10	8	11	13	43	234	255	19	778	255	2641	275	7	اللاذقية	
Aleppo	359	30	366	59	-	23	2	51	479	307	71	200	145	1046	930	5	حلب	
Al-Raqqa	331	15	145	14	-	15	17	40	354	497	95	340	254	785	441	313	الرقية	
Dair-Ezzor	749	91	186	28	-	15	1	13	432	828	16	90	89	726	794	-	دير الزور	
Al-Hassake	-	50	606	-	-	-	36	17	230	438	18	56	251	1210	245	181	الحسكة	

إجمالي العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي القاطنين على رأس العمل بتاريخ ٢٠١٤/١/١ حسب الحالة التعليمية
وتطورها على مستوى القطر من ٢٠٠٥/١/١-٢٠١٤/١/١

**Total Employees Working in the Ministry of Agriculture & Agrarian Reform in 1/1/2014 According to Educational Status & their
Development at the Country Level during 1/1/2005-1/1/2014**

Table (133)

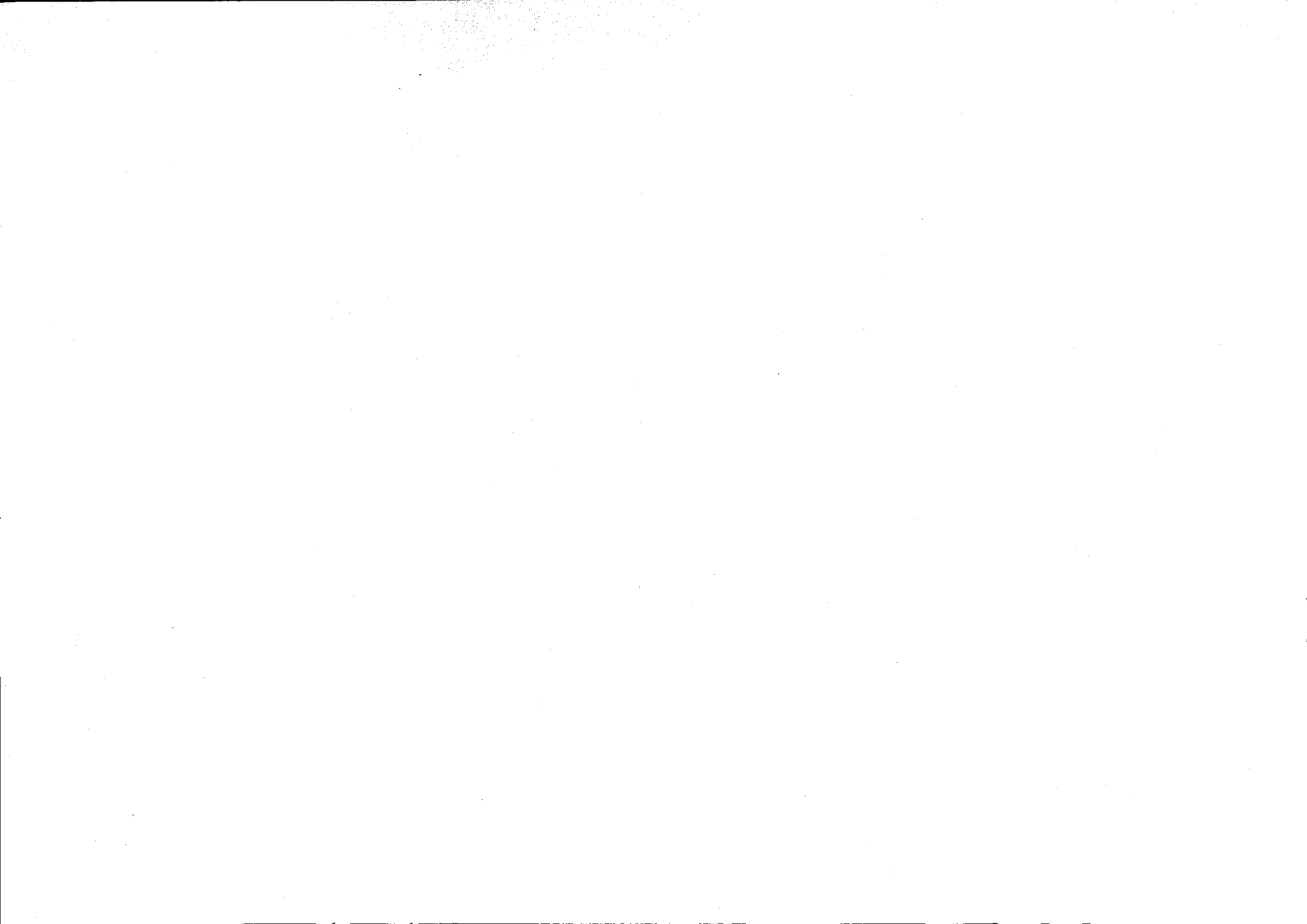
جدول (١٣٣)

Item	المجموع Total	شهادة مخطط Planning Diploma	P.H.D. دكتوراه				M.Ss. ماجستير				University degree					شهادة جامعية			البيان
			أخرى Others	حراج Forestry	بيطرة Veteri nary	زراعة Agricul ture	أخرى Others	حراج Forestry	بيطرة Veteri nary	زراعة Agricul ture	أخرى Others	حراج Forestry	بيطرة Veterin ary	زراعة Agricultu re	هندسة Engine ering	ميكانيكا & كهرباء Mechanical & Electricity	حقوق Law	تجارة Comme rce	
2005	69736	12	17	6	20	124	21	7	19	341	429	59	1489	9890	629	625	590	233	2005
2006	72531	10	20	6	20	147	23	5	19	398	448	41	1421	10124	677	640	622	200	2006
2007	74043	5	13	5	19	211	22	4	21	505	461	2	1488	10452	604	606	596	193	2007
2008	75654	2	15	5	20	147	19	6	21	488	488	26	1512	10636	604	666	642	213	2008
2009	75064	12	16	3	22	147	22	6	18	492	447	41	1532	11134	633	708	644	217	2009
2010	16573	5	16	3	20	171	22	5	22	448	436	11	1660	11430	613	762	727	219	2010
2011	68619	12	12	1	24	198	18	-	17	441	407	6	1641	11391	484	722	503	223	2011
2012	68989	3	12	3	24	227	25	5	15	401	441	27	1576	11713	392	748	582	241	2012
2013	70308	10	8	1	54	93	18	-	125	180	378	344	1891	13322	448	735	589	284	2013
2014	70433	4	8	2	65	148	10	-	124	211	405	4	3027	12397	385	564	500	347	2014
Sweida	2165	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	-	75	347	11	24	19	4	السويداء
Dar'a	2185	-	-	-	-	1	1	-	-	3	4	-	75	388	27	33	5	2	درعا
Quseitra	937	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	26	84	-	-	-	13	القنيطرة
Damascus	5668	-	-	-	-	7	-	-	-	24	9	-	226	871	3	2	38	13	ريف دمشق
Dam City	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	3	-	-	-	-	مدينة دمشق
Central	11056	4	2	2	13	95	3	-	5	143	202	1	515	2094	95	104	77	77	الإدارة المركزية
Homs	3941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	244	901	37	30	51	5	حمص
Hama	9067	-	-	-	5	1	-	-	3	5	52	1	365	1009	54	85	54	26	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	2929	-	1	-	-	2	-	-	-	1	3	-	110	230	48	1	2	39	اللب
Tartous	5760	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	-	1030	1590	-	1	15	48	طرطوس
Lattakia	7485	-	4	-	28	11	-	-	-	8	53	2	151	1745	63	94	64	29	اللاذقية
Aleppo	5740	-	-	-	17	22	4	-	116	10	9	-	23	1176	37	113	92	48	حلب
Al-Raqqa	4453	-	-	-	2	2	-	-	-	3	37	-	79	523	1	55	59	36	الرقة
Dair-Ezzor	5076	-	-	-	-	6	-	-	-	13	-	-	103	854	5	10	22	5	دير الزور
Al-Hassake	3941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	582	4	12	2	2	الهاصكة

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠١٤

الباب السابع (الأسعار وتكاليف الإنتاج والميزان السلعي)



وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح الطري المروي

Production Cost Average for Irrigated Soft Wheat Crop

Tabel (134)

Unit: S.P/Hec

جدول (١٣٤) الوحدة: ل.س/هـ

Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة	
1- Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5100	5110	5090	5570	3260	3090	3050	3050	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية	
	B-Trough	6111	3663	1806	1725	1750	1850	1268	1153	1124	1059	ب- التسمكيب		
	C-Planting (Sowing)	3271	2600	1115	1075	1101	1170	730	691	660	613	ج- الزراعة (نثر البذار)		
	D-Fertilization	2959	2325	1108	1100	1200	1200	779	706	656	613	د - التسميد		
	E-Irrigation Costs	11250	9000	5737.5	5512	5512	5513	4274	3724	3544	3319	هـ- أجور السقاية		
	F-Hoeing & Weeding	488	400	250	245	240	240	168	166	158	150	و - العزق والتضبيب		
	G-Controlling	1493	975	428	435	495	525	300	281	263	255	ز - المكافحة		
	H-Harvesting	9537	7005	4204	4159	4293	4932	3767	3243	3144	3084	ح- الحصاد أو الجني		
	I-Sorting & Packing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ط- الفرز و التعبئة
	J-Crops Transportation	4388	3526	2340	2407	2443	2329	2435	1854	1770	1684	ي- نقل المحصول		
	Total	52412	41294	22089	21768	22124	23329	16981	14908	14369	13827	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج	
	B-Chemical Fertilizer Value	23608	15965	10714	9642	11136	4771	4771	4771	4771	4771	ب- قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	100	100	100	100	-	100	100	100	100	40	ج- قيمة العتوات		
	D-Seeds Value	8415	6375	5610	5228	4845	4080	4088	3825	3825	3825	د - قيمة البذار		
	E-Water Value	26006	16647	9088	10734	10743	15426	10272	7500	7500	7500	هـ- قيمة مياه الري		
	F-Chemical Control Value	2111	528	528	528	528	528	529	528	528	528	و - قيمة مواد المكافحة		
		Total	60240	39615	26040	26232	27252	24905	19760	16724	16724	16664		المجموع
3- 15% of Prod.Land Rent		20436	15012	9009	8914	9200	9248	7063	6081	5894	5782	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
4- 7.5% of Interest Capital		143	2022	1474	1056	1138	1868	1482	1254	753	753	٤- فائدة رأس المال ٧.٥%		
5- 5% Incidental Expenses		3012	2127	1302	1459	1517	2308	1802	1575	1552	1513	٥- نفقات تفرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs		136243	100070	59914	59429	61231	61658	47088	40542	39292	38539	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Hec		3773	3885	3958	3910	3969	3834	4141	4252	4198	4058	٧- المردود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		3611	2576	1514	1520	1543	1608	1137	953	936	950	٨- تكلفة ١ كغ لى . س		
9- Official Price / Syrian Piastres		4400	3600	2200	2100	2000	1950	1650	1080	1080	1080	٩- السعر الرسمي ق. س / كغ*		

* السعر الرسمي + مكافأة التسليم

وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح الطري للبيد
Production Cost Average for Non Irrigated Soft Wheat Crop

Table (134/1)	Unit: S.P/Hec												الوحدة: لير/هـ	جوليا (١٣٤١)
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة	
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	7015	6400	2700	2675	2625	2840	1730	1629	1615	1615	أ - الحراثة	١- الصلوات الزراعية	
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسميد		
	C-Planting (Sowing)	2623	2038	833	844	838	910	530	479	430	418	ج- الزراعة (بذر البذار)		
	D-Fertilization	1109	872	415	413	450	450	292	265	246	230	د - التسميد		
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- اجور المصفاة		
	F-Hoeing & Weeding	244	200	125	123	120	120	84	83	79	75	و- الحراث والتشبيب		
	G-Controlling	1493	975	427	435	495	525	200	188	175	170	ز - لمكافحة		
	H-Harvesting	3575	2673	1653	1550	1620	1593	1331	1265	1239	1225	ح- الحصاد أو الجنى		
	I-Sorting & Packing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة		
	J-Crops Transportation	1040	796	558	530	567	527	655	566	621	575	ي- نقل المحصول		
Total	17099	13954	6711	6570	6715	6965	4822	4475	4405	4308	المجموع			
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- احتياجات مواد الإنتاج	
	B-Chemical Fertilizer Value	12215	7760	5132	4704	5514	2271	2271	2271	2271	2271	ب- قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	50	50	50	-	-	50	50	50	50	40	ج- قيمة الحاويات		
	D-Seeds Value	5722	4335	3815	3555	3295	2774	2780	2601	2601	2601	د - قيمة البذور		
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري		
	F-Chemical Control Value	1870	468	468	468	468	468	468	468	468	468	و- قيمة مواد مكافحة		
Total	19857	12613	9465	8777	9277	5563	5569	5390	5390	5380	المجموع			
3- 15% of Prod.Land Rent		6703	5011	3099	2905	3038	2389	1996	1897	1858	1837	٣- إيجار الأرض * ١٥ % من الإنتاج		
4- 7.5% of Interest Capital		-	1162	867	635	674	417	418	404	243	242	٤- فائدة رأس المال * ٧.٥ %		
5- 5% Incidental Expenses		1037	631	472	482	511	590	503	486	489	482	٥- نفقات ثرية * ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs		44696	33371	20614	19369	20215	15924	13308	12632	12385	12249	٦- إجمالي للتكاليف		
7- Yield Kg/Hec		906	889	955	872	933	890	1143	1331	1511	1423	٧- المرغود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		4933	3754	2159	2221	2167	1789	1164	951	820	861	٨- كتلة التبع ق . س		
9- Official Price / Syrian Piastres		4400	3600	2200	2100	2000	1950	1650	1080	1080	1080	٩- السعر الرسمي ق . س * * السعر الرسمي + مكافئة التقييم		

وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح القاسي المسقي

Production Cost Average for Irrigated Durum Wheat Crop

Tabel (135)

Unit : S.P/Hec

جدول (١٣٥) الوحدة: ل. م/هـ

Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة	
1- Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5100	5110	5090	5570	3260	3090	3050	3050	أ - الحراثة	١- الصلوات الزراعية	
	B-Trough	6111	3663	1806	1725	1750	1850	1268	1153	1124	1059	ب- التسكيب		
	C-Planting (Sowing)	3271	2600	1115	1075	1101	1170	730	691	660	613	ج- الزراعة (نثر البذار)		
	D-Fertilization	2959	2325	1108	1100	1200	1200	779	706	656	613	د - التسميد		
	E-Irrigation Costs	11250	9000	5738	5512	5513	5513	4275	3724	3544	3319	هـ- لوجور السقاية		
	F-Hoeing & Weeding	488	400	250	245	240	240	168	166	158	150	و- العزق والتشبيب		
	G-Controlling	1493	975	428	435	495	525	300	281	263	255	ز - مكافحة		
	H-Harvesting	9589	7033	4218	4181	4291	4930	3788	3268	3164	3106	ح- الحصاد أو الجني		
	I-Sorting & Packing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ط- الفرز و التعبئة
	J-Crops Transportation	4440	3558	2349	2493	2416	2307	2403	1802	1704	1636	ي- نقل المحصول		
	Total	52516	41354	22111	21876	22096	23305	16971	14881	14323	13801	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج	
	B-Chemical Fertilizer Value	23608	15965	10714	9642	11136	4771	4771	4771	4771	4771	ب- قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	100	-	100	-	-	100	100	100	100	40	ج- قيمة الصواني		
	D-Seeds Value	8925	6630	5738	5355	4845	4080	4308	4080	4080	4080	د - قيمة البذار		
	E-Water Value	26006	16647	9088	10735	10743	15426	10273	7500	7500	7500	هـ- قيمة مياه الري		
	F-Chemical Control Value	2211	528	528	528	528	528	528	528	528	528	و - قيمة مواد مكافحة		
		Total	60850	39770	26168	26360	27252	24905	19980	16979	16979	16919		المجموع
3- 15% of Prod.Land Rent		20548	15070	9039	8959	9195	9244	7103	6127	5933	5826	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج		
4- 7.5% of Interest Capital		-	2045	1486	1062	1139	1868	1499	1273	764	761	٤- فائدة رأس المال ٧.٥%		
5- 5% Incidental Expenses		3038	1993	1308	1469	1515	2306	1809	1582	1556	1526	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs		136952	100232	60112	59726	61197	61628	47362	40842	39555	38833	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Hec		3818	3920	3973	4050	3925	3797	4085	4136	4039	3943	٧- المربود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		3587	2557	1513	1475	1559	1623	1159	987	979	985	٨- تكلفة الكغ في . م		
9- Official Price / Syrian Piastres		4500	3700	2250	2150	2050	2000	1700	1180	1180	1180	٩- السعر الرسمي في . م *		
													* السعر الرسمي + مكافأة التسليم	

وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح القاسي البعل
Production Cost Average for Non Irrigated Durum Wheat Crop

Tabel (136)		Uint : S.P/Hec										جدول (١٣٦) الوحدة: ل.د/س/هـ	
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	7015	6400	2700	2675	2625	2840	1730	1629	1615	1615	أ - الحراثة	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	2623	2038	834	844	837	910	530	479	430	418	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	1109	873	415	413	451	450	292	265	246	230	د- التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- اجور السقاية	
	F-Hoeing & Weeding	244	200	125	123	120	120	84	83	79	75	و- العزق والتطبيب	
	G-Controlling	995	650	285	290	330	350	200	188	175	170	ز- مكافحة	
	H-Harvesting	3595	2688	1666	1572	1627	1589	1376	1299	1263	1249	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting & Packing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	1352	1082	735	795	792	680	809	623	623	573	ي- نقل المحصول	
	Total	16933	13931	6760	6712	6782	6939	5021	4566	4431	4330	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	12215	7760	5132	4704	5514	2271	2271	2271	2271	2271	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	50	-	50	50	-	50	50	50	50	40	ج- قيمة الصوات	
	D-Seeds Value	6069	4508	3902	3641	3295	2774	2930	2774	2774	2774	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	1870	468	468	468	468	468	468	468	468	468	و - قيمة مواد مكافحة	
		Total	20204	12736	9552	8863	9277	5563	5719	5563	5563	5553	
3- 15% of Prod.Land Rent		6741	5040	3124	2948	3051	2384	2063	1949	1895	1874	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 7.5% of Interest Capital		-	1166	865	630	665	417	429	417	250	250	٤- فائدة رأس المال ٧.٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		1062	639	478	499	522	596	526	501	499	491	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		44940	33512	20779	19652	20297	15899	13758	12996	12638	12498	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Hec		1177	1207	1259	1308	1303	1148	1412	1466	1516	1418	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		3818	2777	1650	1502	1558	1385	974	887	834	881	٨- كلفة الكغ ق. س	
9- Official Price / Syrian Piastres		4500	3700	2250	2150	2050	2000	1700	1180	1180	1180	٩- السعر الرسمي ق. س *	

* السعر الرسمي + مكافأة التسليم

وسطي تكلفة إنتاج محصول الشعير البعل

Production Cost Average for Non Irrigated Barley Crop

Tabel (137)

Uint : S.P/Hec

جدول (١٣٧) الوحدة: ل . من/هـ

Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	7015	6400	2700	2675	2625	2840	1730	1629	1615	1615	أ - الحراثة	١- الصلوات الزراعة
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التمكيب	
	C-Planting (Sowing)	2513	1950	780	794	787	860	488	440	394	386	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	685	538	251	250	275	275	174	157	146	138	د - التسميد	
	E-Irrigation costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- اجور المقلية	
	F-Hoeing and weeding	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	و - العزق والتضبيب	
	G-Controlling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	1757	1486	789	720	720	911	736	633	627	607	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	899	704	342	376	394	309	380	306	350	308	ي- نقل المحصول	
	Total	12869	11078	4862	4815	4801	5195	3508	3165	3132	3054	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	1944	1283	777	777	902	428	428	428	428	428	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	50	377	50	-	-	50	50	50	50	20	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	3478	2468	2244	1683	1571	1571	1819	1358	1358	1358	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	5472	4128	3071	2510	2473	2049	2297	1836	1836	1806	
3- 15% of Prod.Land Rent		3294	2786	1479	1349	1350	1366	1105	950	941	910	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 7.5% of Interest Capital		-	325	269	169	169	154	172	138	83	81	٤- فائدة رأس المال ٧.٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		304	190	154	151	153	341	281	247	250	243	٥- نفقات تثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		21939	18507	9835	8994	8946	9105	7363	6336	6242	6094	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Hec		720	740	543	575	602	485	629	670	794	714	٧- المرزود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		3047	2501	1811	1564	1486	1877	1171	946	786	854	٨- كلفة الكغ في . من	
9- Official Price / Syrian Piastres		3300	3100	2000	1700	1600	1600	1500	950	950	750	٩- السعر الرسمي في . من *	

* السعر الرسمي + مكافأة التمليم

وسطى تكلفة إنتاج محصول الحمص البعل

Production Cost Average for Non Irrigated Chickpeas Crop

Tabel (138)		Uint : S.P/Hec										جدول (١٣٨) الوحدة: ل. م/هـ	
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة النفقة
1- Agriculture Operations	A-Ploughing	7015	6400	2700	2675	2625	2840	1730	1629	1615	1615	أ - الحراثة	١- الصلوات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسميب	
	C-Planting (Sowing)	3271	2600	1115	1075	1101	1170	730	691	660	613	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	1042	813	339	350	400	400	222	197	186	181	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	619	534	338	338	366	366	270	251	197	186	و- العزق والتعشيب	
	G-Controlling	3900	3200	2000	1960	1920	1920	1340	1324	1260	1200	ز - مكافحة	
	H-Harvesting	15481	12565	6705	5941	6476	5963	5127	4476	4095	3560	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	7216	5732	2365	2291	2298	2365	1553	785	748	696	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	767	618	418	394	451	389	451	359	343	328	ي- نقل المحصول	
Total	39310.3	32462	15979.8	15024	15637	15413	11423	9712	9104	8379	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	3584	2133	1298	1298	1546	649	649	649	649	649	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	534	323	285	263	294	260	299	319	316	278	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	8568	8160	4896	3998	4080	4488	4080	2252	2252	2220	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	2632	825	825	825	825	825	825	825	825	825	و - قيمة مواد مكافحة	
Total	15318	11441	7304	6384	6745	6222	5853	4045	4042	3972	المجموع		
3- 15% of Prod.Land Rent	9776	8034	4296	3914	4096	4095	3279	2603	2470	2318	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
4- 7.5% of Interest Capital	-	1061	671	463	488	467	439	303	182	179	٤- فائدة رأس المال ٧.٥ %		
5- 5% Incidental Expenses	773	572	365	326	344	1089	871	695	664	625	٥- نفقات نشرية ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs	65177	53570	28616	26111	27310	27286	21865	17358	16462	15473	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Hec	635	656	679	613	702	605	717	776	766	743	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Piastres	10264	8166	4214	4260	3890	4510	3050	2237	2149	2083	٨- كلفة الكغ في . س		
9- Official Price / Syrian Piastres	-	2500	-	-	-	2500	2500	2500	2500	1785	٩- السعر الرسمي في . س		

وسطي تكلفة إنتاج محصول العدس الأحمر البعل

Production Cost Average for Non Irrigated Lentil Crop

Tabel (139)		Uint : S.P/Hec										جدول (١٣٩) الوحدة: ل. س/هـ	
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	7015	6400	2700	2675	2625	2840	1730	1629	1615	1615	أ - الحراثة	١- الصلوات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	3271	2600	1115	1075	1101	1170	730	691	660	613	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	1371	1075	500	500	550	550	348	314	293	275	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- اجور المساقية	
	F- Hoeing&Weeding	1100	950	600	600	650	650	480	446	350	330	و - العزق والتضبيب	
	G-Controlling	2438	2000	1250	1225	1200	1200	838	828	788	750	ز - مكافحة	
	H-Harvesting	15656	12561	6607	6223	6677	6098	5429	4742	4434	3652	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	8106	6440	2797	2724	2770	2765	1980	1208	1149	1000	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	1038	821	545	560	626	534	645	508	499	448	ي- نقل المحصول	
Total	39995	32847	16113	15582	16199	15807	12180	10366	9788	8683	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	3584	2133	1298	1298	1546	748	748	748	748	748	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	706	413	356	352	388	338	406	432	436	330	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	9180	5202	5202	5202	6936	8364	3570	2550	2550	2550	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	3080	911	911	911	911	911	911	911	911	911	و - قيمة مواد مكافحة	
Total	16550	8659	7767	7763	9781	10361	5635	4641	4645	4539	المجموع		
3- 15% of Prod.Land Rent	9845	7255	4126	4006	4514	4707	3096	2560	2423	2212	٢- ايجار الأرض ١٥% من الإنتاج		
4- 7.5% of Interest Capital	-	788	709	560	708	777	423	348	209	206	٤- فائدة رأس المال ٧.٥%		
5- 5% Incidental Expenses	834	440	388	395	496	1316	899	758	730	671	٥- نفقات ثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs	67223	49989	29103	28306	31698	32968	22233	18673	17795	16310	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Hec	860	871	883	872	974	831	1026	1100	1114	864	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg. Costs / Syrian Piastres	7631	5556	3115	3063	3090	3775	2011	1552	1454	1446	٨- كتلة الكغ في .س		
9- Official Price / Syrian Piastres	-	2300	-	-	-	2300	2300	2300	2300	1600	٩- السعر الرسمي في .س		

* توجد عوائد مخفضة للتكلفة (قيمة تين ١٦٠٠ ل.س)

وسطي تكلفة إنتاج محصول الذرة الصفراء المروية
Production Cost Average for Irrigated Maize Crop

Tabel (140)		Uint : S.P/Hec										جدول (١٤٠) الوحدة: ل. / م/هـ	
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5665	4701	5090	5022	5480	3090	3050	3050	أ - الحراثة	١- الصلوات الزراعية
	B-Trough	7095	5080	2443	2097	2200	2192	2265	1503	1445	1340	ب- التمسكيب	
	C-Planting (Sowing)	3375	2910	1388	1136	1275	1256	1390	813	785	690	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	2740	3375	1077	952	1100	1031	1030	628	300	300	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	14000	14560	7615	6860	6860	6860	6580	4634	4410	4130	هـ- أجور المظبية	
	F-Hoeing&Weeding	9367	10498	5379	4828	5265	4875	4500	3574	2839	2475	و - العزق والتطبيب	
	G-Controlling	995	1105	317	267	330	692	710	188	175	378	ز - مكافحة	
	H-Harvesting	8203	8531	4163	3750	3750	3750	6802	2916	2672	2344	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	4047	4069	3778	3750	3750	3750	250	2194	1978	1956	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	4976	4303	2792	2521	2647	2557	2517	1792	1723	1673	ي- نقل المحصول	
	Total	67713	66231	34617	30862	32267	31985	31524	21332	19377	18336	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	17500	12085	9566	7291	7700	8379	3637	3637	3637	3637	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	3454	1888	1588	1592	1605	1553	1476	1518	1508	1489	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	3213	2678	1464	1392	1499	1499	928	830	830	830	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	30848	30854	14626	14995	3500	3500	3500	3500	3500	3500	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	8676	2169	1369	1019	1019	832	832	832	832	832	و - قيمة مواد مكافحة	
Total	63691	49674	28613	26289	15323	15763	10373	10317	10307	10288	المجموع		
3- 15% of Prod.Land Rent		23750	21177	11621	10448	8671	9060	7904	6001	5585	5390	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 7.5% of Interest Capital		-	1613	1183	731	783	1182	778	774	464	463	٤- فائدة رأس المال ٧.٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		3185	2497	1431	1314	766	2400	2108	1595	1497	1444	٥- نفقات ثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		158339	141192	77465	69644	57810	60390	52687	40019	37230	35921	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Hec		3926	3886	3903	3913	3946	3813	3619	3725	3698	3652	٧- المربود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		4033	3633	1985	1780	1465	1584	1456	1074	1007	984	٨- كلفة الكغ في . س	
9- Official Price / Syrian Piastres		-	-	2400	1800	-	1700	1700	1100	800	800	٩- السعر الرسمي في . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول الفول السوداني المروي
Production Cost Average for Irrigated Peanut Crop

Tabel (141)

Unit : S.P/Hec

جدول (١٤١) الوحدة: ل. س/هـ

Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة
1- Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5665	4701	5090	5022	5480	3090	3050	3050	أ - الحراشات	١- الصناعات الزراعية
	B-Trough	11565	7430	3554	2994	3200	3184	3330	2073	2035	1915	ب- التسميد	
	C-Planting (Sowing)	15625	15650	7604	6736	6875	6856	6990	5167	4775	4190	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	4490	5195	1965	1752	1900	1831	1830	1250	1155	1050	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	21000	21840	11422	10290	10290	10290	9870	6951	6615	6195	هـ- اجور المصفاة	
	F-Hoeing & Weeding	13763	14330	7648	6849	7380	7377	6000	5019	4051	3300	و - العزق والتشبيب	
	G-Controlling	1950	2080	1088	980	960	960	1626	662	630	1130	ز - مكافحة	
	H-Harvesting	29477	30610	18235	16842	17094	17053	17113	14631	13914	12765	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting & Packing	3573	3745	1862	1650	1688	1682	1691	1313	1204	1029	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	3185	2716	2362	2191	2320	2312	2468	1965	1966	1915	ي- نقل المحصول	
	Total	117543	115396	61405	54985	56797	56567	56398	42121	39395	36539	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	7000	7000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	4000	3000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	10661	5897	5062	4227	5114	5427	1728	1728	1728	1728	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	441	-	-	445	456	454	457	456	456	445	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	17850	12750	5100	5100	4080	4080	4080	3570	3570	3570	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	63456	63467	30085	21827	26219	33642	39642	13750	13750	13750	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	14680	3670	2710	2290	2290	2066	2066	2066	2066	1733	و - قيمة مواد مكافحة	
	Total	114088	93229	47957	38889	43159	50669	52973	26570	25570	24226	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		39858	35993	18870	15987	17070	19366	19784	12118	11320	10596	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 7.5% of Interest Capital		9	2785	1698	1246	1236	3800	3973	1993	1151	1090	٤- فائدة رأس المال ٧.٥%	
5- 5% Incidental Expenses		5704	4670	2421	1944	2167	5371	5478	3444	3257	3038	٥- نفقات تثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		277202	252073	132351	113051	120429	135773	138606	86246	80693	75489	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Hec		2882	2905	2960	2912	2979	2968	2984	2981	2983	2907	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		9220	8260	4250	3656	3822	4354	4424	2706	2528	2431	٨- كلفة الكغ في . س	
9- Official Price / Syrian Piastres		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩- السعر الرسمي في . س	

توجد عوائد مخفضة للتكلفة (قيمة تبن ١٦٠٠ ل/هـ)

وسطي تكلفة إنتاج محصول البصل الأبيض المروي

Production Cost Average for Irrigated White Onion Crop

Tabel (142)		Uint : S.P/Hec										جدول (١٤٢)	
Nature Cost		الوحدة: ل. س/هـ										طبيعة التكلفة	البيان
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5665	4701	5090	5022	5480	3090	3050	3050	أ - الحراثات	١- الصلابة الزراعية
	B-Trough	7095	4450	2443	2097	2200	2192	2265	1503	1445	1340	ب- التمسكيب	
	C-Planting (Sowing)	27109	21688	13432	11986	12125	12106	12240	9249	8516	7471	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	5256	4163	2354	2102	2250	2181	2180	1522	1404	1269	د- التسميد	
	E-Irrigation Costs	16000	12800	8702	7840	7840	7840	7520	5296	5040	4720	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	21458	17000	11373	10142	10990	10982	9000	7426	5998	4950	و- العزق والتعشيب	
	G-Controlling	4875	4000	2720	2450	2400	2400	3265	1655	1575	2225	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	15682	11369	8024	8449	8842	9173	9043	7415	5794	5267	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	4276	2928	1882	2015	2138	2242	2201	1692	1342	1177	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	16290	10998	8747	9442	10600	11113	12003	8089	7001	7001	ي- نقل المحصول	
	Total	130956	101196	65342	61224	64475	65251	65197	46937	41165	38470	المجموع	
2- Production Requirements	A- Organic Fertilizer Value	7000	7000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	4000	3000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	45384	25314	22185	19200	23982	25031	7601	7601	7601	7601	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C- Containers Value	3643	3318	3360	3955	4184	4377	4301	4256	3710	3710	ج- قيمة العبوات	
	D- Seeds Value	62500	93750	62500	62500	62500	31250	31250	31250	31250	31250	د - قيمة البذار	
	E- Water Value	72428	46371	34339	24913	29926	38399	45248	10000	10000	10000	هـ - قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	7316	1829	1829	1829	1829	1829	1829	1829	1349	1195	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	198271	177582	129213	117397	127421	105886	95229	59936	57910	56756	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	59888	52921	37015	33737	36226	33105	30999	20616.8	18837	18106	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
4- 7.5% of Interest Capital	-	12169	8713	6655	7013	7941	7142	4495	2606	2554	٤- فائدة رأس المال ٧.٥ %		
5- 5% Incidental Expenses	9924	8915	6461	5870	6407	8593	8057	5380	4990	4797	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs	399039	352783	246744	224883	241542	220776	206624	137365	125508	120683	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Hec	20236	17320	17526	20864	22136	23207	22785	22532	19500	19500	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Piastres	1972	2037	1408	1078	1091	951	907	618	644	619	٨- تكلفة الكغ ق. س		
9- Official Price / Syrian Piastres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩- السعر الرسمي ق. س		

وسطى تكلفة إنتاج محصول البصل الأحمر المروري

Production Cost Average for Irrigated Red Onion Crop

Tabel (143)		Uint : S.P/Hec											جول (143) الوحدة: ل. / م. هـ	
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة	
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5665	4701	5090	5022	5480	3090	3050	3050	أ - الحراثة	١ - الصلوات الزراعية	
	B-Trough	7095	4450	2443	2097	2200	2192	2265	1503	1445	1340	ب - التسميد		
	C-Planting (Sowing)	27109	21688	13432	11986	12125	12106	12240	9249	8516	7471	ج - الزراعة (نثر البذار)		
	D-Fertilization	5241	4163	2354	2102	2250	2181	2180	1522	1404	1268	د - التسميد		
	E-Irrigation Costs	20000	16000	10878	9800	9800	9800	9400	6620	6300	5900	هـ - أجور المكنية		
	F- Hoeing&Weeding	21458	17000	11373	10142	10990	10982	9000	7426	5998	4950	و - العزق والتضبيب		
	G-Controlling	4875	4000	2720	2450	2401	2400	3265	1655	1575	2225	ز - مكافحة		
	H-Harvesting	14914	12535	8652	7905	7842	8020	8396	6926	5945	5323	ح - الحصاد أو الجني		
	I-Sorting&Packing	4036	3292	2079	1845	1826	1881	1999	1539	1389	1195	ط - الفرز و التعبئة		
	J-Crops Transportation	15260	12251	9543	8531	8938	9209	10777	7236	7124	6986	ي - نقل المحصول		
	Total	132903	107179	69139	61559	63462	63793	65002	46766	42745	39708	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	7000	7000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	4000	3000	أ - قيمة السماد العضوي	٢ - مستلزمات ومواد الإنتاج	
	B-Chemical Fertilizer Value	45384	25314	22185	19200	23981	25031	7601	7601	7601	7601	ب - قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	3122	3180	3167	3123	3092	3180	3366	3336	3288	3228	ج - قيمة العبوات		
	D-Seeds Value	62500	93750	62500	62500	62500	31250	31250	31250	31250	31250	د - قيمة البذار		
	E-Water Value	72428	46371	34339	24913	29926	38399	45248	12500	12500	12500	هـ - قيمة مياه الري		
	F-Chemical Control Value	7316	1829	1829	1829	1829	1829	1829	1829	1349	1195	و - قيمة مواد مكافحة		
		Total	197750	177444	129020	116565	126328	104689	94294	61516	59988	58774		المجموع
3- 15% of Prod.Land Rent		60108	53961	37663	33640	35838	32604	30760	20877	19526	18731	٣ - إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج		
4- 7.5% of Interest Capital		-	12169	8713	6655	7013	7852	7072	4614	2699	2645	٤ - فائدة رأس المال ٧,٥ %		
5- 5% Incidental Expenses		9888	8908	6451	5828	6352	8460	8001	5450	5173	4924	٥ - نفقات تثرية ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs		400649	359661	250986	224247	238993	217398	205129	139223	130131	124782	٦ - إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Hec		19100	19477	19389	19103	18902	19477	20693	20498	20182	19790	٧ - المربود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		2098	1847	1294	1174	1264	1116	991	679	645	631	٨ - كلفة الكغ ق. س.		
9- Official Price / Syrian Piastres		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩ - السعر الرسمي ق. س.		

وسطي تكلفة إنتاج محصول القطن المروي

Production Cost Average for Irrigated Cotton Crop

Tabel (144)		Uint : S.P/Hec										جدول (١٤٤) الوحدة: ل. م/هـ	
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	16765	15700	6850	6288	6790	6690	7240	4150	4130	4130	أ - الحراثات	١- الصلوات الزراعية
	B-Trough	7095	5080	2290	2097	2200	2192	2265	1503	1445	1325	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	6424	7427	2804	2602	2688	2681	2748	1969	1823	1634	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	4053	4741	1646	1552	1700	1631	1630	1095	1013	925	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	22000	22880	11220	10780	10780	10780	10340	7282	6930	6490	هـ- أجور المظبية	
	F-Hoeing&Weeding	35027	39049	18425	18284	19773	19113	17750	13617	10885	10208	و- العزق والتضبيب	
	G-Controlling	297	325	107	102	114	742	766	71	67	64	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	47077	29786	26135	26215	27000	25724	22402	20542	20522	18884	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	3631	4469	2239	2122	2970	2680	2807	2179	1481	1327	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	8273	8937	4222	4362	4411	4358	4638	3067	3103	3005	ي- نقل المحصول	
	Total	150642	138394	75938	74404	78426	76591	72586	55475	51399	47992	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	22743	16670	13120	10025	10522	11367	5109	5109	5119	5109	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	7532	7638	4820	3259	3372	3332	3331	3387	3020	2355	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	3142	1387	1306	1224	1142	1142	840	840	816	816	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	72224	72224	30238	24838	42413	51624	59228	26675	26675	26675	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	8480	4480	2240	1323	1323	856	856	856	856	856	و - قيمة مواد مكافحة	
	Total	114121	102399	51724	40669	58772	68321	69364	36867	36486	35811	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		47728	43777	23267	20881	24954	27756	27222	17601	16575	15814	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 7.5% of Interest Capital		-	2141	1583	1187	1227	5124	5203	2765	1640	1611	٤- فائدة رأس المال ٧.٥%	
5- 5% Incidental Expenses		5733	5120	2586	2060	2966	7273	7125	4644	4421	4217	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		318224	291831	155098	139201	166345	185065	181500	117352	110521	105444	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Hec		3631	3755	3804	3818	3950	3903	3902	3967	4117	4058	٧- المرئود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		8764	7772	4077	3646	4211	4742	3317	2958	2685	2598	٨- تكلفة الكغ ق. م	
9- Official Price / Syrian Piastres		11000	10000	5100	4200	4200	4200	4100	3075	3075	3075	٩- السعر الرسمي ق. م	

وسطي تكلفة إنتاج محصول الشوندر السكري (العروة الصيفية)

Production Cost Average for Irrigated Summer Sugar Beet Crop

Tabel (145)		Uint : S.P/Hec										جدول (١٤٥) الوحدة: ل. من/هـ	
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005*	البيان	طبيعة التكلفة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5665	5110	5090	5022	5480	3090	3050	3050	أ - الحراشات	١- الصناعات الزراعية
	B-Trough	7095	4450	2443	2175	2200	2192	2265	1503	1445	1340	ب- التصويب	
	C-Planting (Sowing)	3155	2568	1410	1270	1293	1289	1329	858	798	701	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	4600	3638	2021	1850	1950	1881	1880	1289	1191	1081	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	24000	19200	13054	11760	11760	11760	11280	7944	7560	7080	هـ- أجور المكنية	
	F-Hoeing & Weeding	17116	19113	13120	11830	12847	12187	11250	8738	6913	6528	و - المزق والتطبيب	
	G-Controlling	3209	2300	1313	1193	1260	1862	1820	789	744	715	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	20309	15996	10223	8858	8648	8571	8478	6678	6161	5428	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting & Packing	7092	6030	4260	3691	3904	3869	3533	2660	2102	1990	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	50288	39608	32141	29359	28665	28406	30759	20885	20778	20555	ي- نقل المحصول	
	Total	149779	124703	85650	77096	77617	77039	78074	54434	50742	48468	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	7000	7000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	3000	3000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	50584	30162	25923	22084	26942	28144	9181	9181	9181	9181	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	23256	10771	8201	6732	7344	6732	6793	5630	5201	5712	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	49140	31461	24804	21598	21327	27736	32683	15000	15000	15000	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	15936	5184	5184	4764	4764	4764	4764	4764	4764	4764	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	145916	84578	69112	60178	65377	72376	58421	39575	37146	37657	
3- 15% of Prod.Land Rent		54466	38569	28678	25288	26386	28648	26073	17951.2	16589	16281	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 7.5% of Interest Capital		-	5046	4209	2893	3304	5482	4382	2968	1672	1695	٤- فائدة رأس المال ٧.٥%	
5- 5% Incidental Expenses		7296	4229	3456	3053	3313	7515	6869	4744	4437	4348	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		357457	257125	191105	168508	175997	191060	173819	119672	110586	108448	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Hec		48544	47793	48158	46315	45220	44812	44330	44906	45214	45414	٧- المربود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		736	538	397	364	389	426	392	266	245	239	٨- تكلفة الكغ / ق. من	
9- Official Price / Syrian Piastres		850	670	450	450	450	375	375	270	270	225	٩- السعر الرسمي ق. من	

* الشوندر السكري متعدد الأجنحة

وسطي تكلفة إنتاج محصول البطاطا (العروة الخريفية)

Production Cost Average for Irrigated Autumn Potato Crop

Tabel (146)		Uinat : S.P/Hec										جدول (١٤٦) الوحدة: ل. من/هـ	
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5665	4701	5090	5022	5480	3090	3050	3050	أ - الحراثات	١- الصلايات الزراعية
	B-Trough	7095	5080	2443	2097	2200	2192	2265	1503	1445	1340	ب- يد التمسكيب	
	C-Planting (Sowing)	11806	11543	5663	4940	5165	5161	5430	3560	7924	7687	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	6131	6901	2798	2502	2650	2581	2580	1833	1689	1519	د - التسميد	
	E-Irrigation costs	20000	20800	10878	9800	9800	9800	9400	6620	6300	5900	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	17820	17284	9148	8137	8793	8785	6750	5919	4843	3713	و - العزق والتضبيب	
	G-Controlling	4875	5200	2720	2450	2400	2400	3465	1655	1575	2375	ز - مكافحة	
	H-Harvesting	23680	40120	12700	12675	12700	18011	18370	6090	5761	5435	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	1454	1639	893	782	874	863	820	632	496	490	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	13958	11465	9518	8573	9249	9130	10143	7831	7830	8208	ي- نقل المحصول	
	Total	119734	131832	62426	56657	58921	63945	64703	38733	40912	39717	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	7000	7000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	4000	3000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	43020	25943	22225	18884	19033	23972	7914	7914	7914	7914	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	3055	3066	3098	3014	3105	3068	3154	3263	3262	3410	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	612000	229500	94860	91800	61200	64260	68391	62730	39780	38250	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	34134	34141	16183.6	11741	14104	18097	21325	12500	12500	12500	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد مكافحة	
	Total	704082.4	304523	146240	135312	107315	119270	110657	96280	72329	69947	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		151604	84189	40249	36687	31491	35538	33961	26303	21568	20872	٢- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 7.5% of Interest Capital		38	25414	12080	9057	6773	8945	8299	7221	3255	3148	٤- فائدة رأس المال ٧.٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		35204	15264	7312	6766	5404	9199	8806	6789	5701	5521	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		1010662	561222	268307	244479	209904	236897	226426	175326	143765	139205	١- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Hec		14929	14987	15151	14716	15191	14995	15444	16014	16012	16785	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		6770	3745	1771	1661	1382	1580	1466	1095	898	829	٨- كلفة الكغ ق. س	
9- Official Price / Syrian Piastres		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩- السعر الرسمي ق. س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول البطاطا (العروة الصيفية)

Production Cost Average for Irrigated Summer Potato Crop

Tabel (147)

Unit : S.P/Hec

جدول (١٤٧) الوحدة: ل. م/هـ

Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5665	4701	5090	5022	5480	3090	3050	3050	أ - الحراثة	١- الصلوات الزراعية
	B-Trough	7095	5080	2443	2097	2200	2192	2265	1503	1445	1340	ب- التسميب	
	C-Planting (Sowing)	11806	11543	5663	4940	5165	5161	5430	3560	7924	7687	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	6131	6901	2798	2502	2650	2581	2580	1833	1689	1518	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	20000	20800	10878	9800	9800	9800	9400	6620	6300	5900	هـ- أجور المكافحة	
	F-Hoeing&Weeding	17820	17284	9148	8137	8793	8785	6750	5919	4843	3712	و - العزق والتشبيب	
	G-Controlling	4875	5200	2720	2450	2400	2400	3465	1655	1575	2375	ز - مكافحة	
	H-Harvesting	23680	40120	12700	12675	12700	22324	22401	8640	7634	6498	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	2642	2895	1537	1491	1627	1564	1425	998	726	631	ط- الفرز والتعبئة	
	J-Crops Transportation	25364	20254	16374	16353	17212	16546	17621	12360	11462	10556	ي- نقل المحصول	
	Total	132328	141877	69926	65146	67637	76375	76817	46178	46648	43267	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	7000	7000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	4000	3000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	41720	24731	21291	18163	22205	23194	7519	7519	7519	7519	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	5388	5264	5185	5569	5607	5397	5331	5034	4683	4328	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	683400	292886	230552	123107	161514	73512	184456	109565	79100	72191	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	63252	63263	29988	21756	26135	33534	39515	12500	12500	12500	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد مكافحة	
	Total	805632.8	398017	296889	178468	225334	145510	246694	144491	112675	104411	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		172650	104329	71747	46573	56269	43045	63220	37232	30413	28203	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج	
4- 7.5% of Interest Capital		36	31321	24882	11351	14534	10913	18502	10837	5070	4699	٤- فائدة رأس المال ٧.٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		40282	19937	14845	8923	11303	11130	16212	9569	8003	7420	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		1150929	695481	478289	310461	375077	286973	421445	248307	202809	188000	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Hec		27127	26476	26066	28073	28269	27175	26828	25276	23440	21587	٧- المرئود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		4243	2627	1835	1106	1327	1056	1571	982	865	871	٨- كلفة الكغ ق. م.	
9- Official Price / Syrian Piastres		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩- السعر الرسمي ق. م.	

وسطي تكلفة إنتاج محصول البطاطا (العروة الربيعية)

Production Cost Average for Irrigated Spring Potato Crop

Tabel (148)		Unit : S.P/Hec										جدول (148) الوحدة: ل. م/هـ	
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5665	4701	5090	5022	5480	3090	3050	3050	أ - الحراثة	١- الصلوات الزراعية
	B-Trough	7095	5080	2443	2097	2200	2192	2265	1503	1445	1340	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	11806	11543	5663	4940	5165	5161	5430	3560	7923.7	7687	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	6131	6901	2798	2502	2650	2581	2580	1833	1689.4	1519	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	11250	11700	6119	5513	5513	5513	5288	3724	3543.7	3319	هـ- أجور المساقية	
	F-Hoeing&Weeding	17820	17284	9148	8137	8793	8785	6750	5919	4842.5	3713	و- العزق والتعشيب	
	G-Controlling	4875	5200	2720	2450	2400	2400	3465	1655	1575	2375	ز - مكافحة	
	H-Harvesting	23680	40120	12700	12675	12700	23185	21632	9196	8882	8444	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	2397	2686	1464	1288	1413	1420	1310	1013	796	740	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	23015	18789	15596	14122	14946	15020	16193	12541	12556	12380	ي- نقل المحصول	
	Total	120984	131103	64316	58425	60870	71279	70393	44034	46303	44567	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	7000	7000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	4000	3000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	41720	24731	21291	18163	22205	23194	7519	7519	7519	7519	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	4908	4897	4948	4837	4895	4918	4915	5105	5111	5042	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	510000	292886	230552	123107	161514	73512	184456	109565	79100	72191	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	41516.1	41524	19683.5	14280	17154	22011	25936	7500	7500	7500	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد مكافحة	
	Total	610017	375911	286348	170260	215641	133508	232699	139562	108103	100125	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		134398	98334	68823	43857	53281	39669	59246	35855	29466	27606	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 7.5% of Interest Capital		36	31321	24882	11351	14534	10013	17452	10467	4865	4506	٤- فائدة رأس المال ٧.٥%	
5- 5% Incidental Expenses		30501	18832	14317	8513	10818	10275	15191	9216	7756	7271	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		895936	655501	458686	292406	355144	264744	394981	239134	196493	184075	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Hec		24615	24562	24828	24244	24548	24670	24655	25647	25678	25315	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		3640	2669	1847	1206	1447	1073	1602	932	765	727	٨- تكلفة الكغ في . س	
9- Official Price / Syrian Piastres		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩- السعر الرسمي في . س	

وسطى تكلفة إنتاج محصول البندورة

Production Cost Average for Irrigated Tomato Crop

Tabel (149)

Unit : S.P/Hec

جدول (١٤٩) الوحدة: ل. م/هـ

Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5665	4701	5090	5022	5480	3090	3050	3050	أ - الحراشات	١- الصلوات الزراعية
	B-Trough	16159	12208	5885	5094	5300	5284	5430	3706	3531	3227	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	13125	13650	6660	6000	6000	6000	6000	4665	4275	3750	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	6131	6901	2798	2502	2300	2231	2230	1561	1440	1300	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	24000	24960	13054	11760	11760	11760	11280	7944	7560	7080	هـ- اجور الملقية	
	F-Hoeing&Weeding	24020	24190	12855	11477	12360	12352	9600	8328	6820	6455	و - المزق والتشبيب	
	G-Controlling	17550	18720	9790	8820	8640	8640	9065	5958	5670	5400	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	53028	59536	41185	36632	41294	40148	37483	27381	20351	17843	ح- الحصاد او الجني	
	I-Sorting&Packing	4640	5209	3604	3205	3613	3513	3280	2396	1781	1561	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	47541	26997	27662	25016	27407	26647	29418	20427	19346	17990	ي- نقل المحصول	
	Total	219109	204171	129158	115207	123764	121597	119266	85456	73824	67656	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	11667	11667	8333	8333	8333	8333	8333	8333	6666	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	43345	26246	22459	19064	23130	24167	8012	8012	8012	8012	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	59054	50618	43288	42738	35576	43236	43730	42975	40703	37851	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	125000	125000	25000	25000	25000	18750	18750	18750	18750	18750	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	63051	52552	24911	18073	21710	27856	32825	15000	15000	15000	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	41456	10364	10364	10364	10364	10364	10364	10364	10364	10364	و - قيمة مواد مكافحة	
		Total	343573	276447	134355	123572	124113	132706	122014	103434	99495	94977	
3- 15% of Prod.Land Rent		102307	90159	48814	44044	45752	48908	46302	36403	33041	30725	٣- اجار الأرض ١٥ % من الإنتاج	
4- 7.5% of Interest Capital		-	16461	6285	4707	5012	9953	9151	7758	4477	4274	٤- فائدة رأس المال ٧.٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		17179	13861	6718	6179	6245	12754	12103	9483	8667	8171	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		682168	601099	325330	293709	304886	325918	308836	242534	219504	205803	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Hec		39700	39700	50927	50279	52318	50866	51447	50559	47886	44530	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		1718	1514	639	584	583	641	600	480	458	462	٨- كتلة الكغ / م.س	
9- Official Price / Syrian Piastres		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩- السعر الرسمي في .س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول الثوم الجاف
Production Cost Average for Garlic Crop

Tabel (150)		Uint : S.P/Hec										جول (١٥٠) الوحدة: ل. م/هـ	
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	12915	11800	5665	4701	5090	5022	5480	3090	3050	3050	أ - الحراثة	١- المصريات الزراعية
	B-Trough	7095	4450	2443	2097	2200	2192	2265	1503	1445	1340	ب- التمسكيب	
	C-Planting (Sowing)	11250	9000	5384	4736	4875	4856	4990	3612	3350	2940	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	5256	4163	2354	2102	2250	2181	2180	1522	1404	1268	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	11250	9000	6119	5513	5513	5513	5288	3724	3544	3318	هـ- أجور المظاية	
	F-Hoeing& Weeding	32945	26900	18305	16387	17730	17722	15000	12051	9655	6600	و - العزق والتضبيب	
	G-Controlling	7313	6000	4079	3675	3600	3600	4465	2483	2363	4775	ز - مكافحة	
	H-Harvesting	16081	13260	9205	7580	7871	8176	8463	7261	6688	6333	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	12939	11266	8158	6438	7308	7658	7372	5832	4498	4504	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	8626	7115	6035	4903	5369	5626	6329	5016	4928	5235	ي- نقل المحصول	
	Total	125670	102954	67747	58132	61806	62546	61832	46093	40925	39363	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	7000	7000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	4000	3000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	38427	21963	19140	16509	20492	21373	6639	6639	6639	6639	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	700	300	300	300	300	300	300	300	-	-	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	112500	112500	75000	75000	26250	26250	37500	37500	18750	18750	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	12528	8021	5940	4309	5176	6642	7827	7500	7500	7500	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	12776	3194	3194	3194	3194	3194	3194	3194	2714	2560	و - قيمة مواد مكافحة	
	Total	183931	152978	108574	104312	60412	62759	60460	60133	39603	38449	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		56269	48942	33793	30916	22843	24047	23461	20476	15239	14723	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج	
4- 7.5% of Interest Capital		-	13771	9750	7500	4143	4707	4534	4510	1782	1730	٤- فائدة رأس المال ٧,٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		9197	7681	5429	5216	3053	6297	6147	5345	4058	3923	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		375067	326326	225293	206076	152257	160356	156434	136557	101607	98188	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Hec		9226	9301	9607	8416	8818	9240	9637	10256	10079	10704	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Piastres		4065	3509	2345	2449	1727	1735	1623	1331	1008	917	٨- كلفة الكغ في .س	
9- Official Price / Syrian Piastres		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩- السعر الرسمي في .س	

ومسطي تكلفة إنتاج محصول السمسم (البطن)

Production Cost Average for Sesame Crop

Tabel (151)		Uint : S.P/Hec										جدول (151) الوحدة: ل. س/هـ	
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	البيان	طبيعة التكلفة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	7015	6400	2700	2461	2625	2561	2750	1629	1615	1615	أ - الحراثة	1- الصلبيات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسيكب	
	C-Planting (Sowing)	3375	2700	1280	1136	1275	1256	1390	813	785	690	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	1750	1400	860	800	800	800	800	622	570	500	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور المصفاة	
	F-Hoeing & Weeding	1650	1425	900	900	975	975	900	669	525	495	و - العزق والتطبيب	
	G-Controlling	975	800	500	490	480	480	400	331	315	300	ز - المتابعة	
	H-Harvesting	6850	5800	4180	4000	4000	4000	4000	3466	3310	3100	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting & Packing	875	700	430	400	400	400	400	311	285	250	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	561	419	287	248	261	268	302	242	231	215	ي- نقل المحصول	
	Total	23051	19644	11137	10435	10816	10740	10942	8083	7636	7165	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	2- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	7125	4527	2744	2744	2925	3217	1324	1324	1324	1324	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	500	273	245	215	218	225	245	276	274	263	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	500	750	500	500	500	500	500	500	375	375	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	482	121	121	121	121	121	121	121	121	121	و - قيمة مواد المتابعة	
	Total	8607	5671	3610	3580	3764	4063	2190	2221	2094	2083	المجموع	
	3- 15% of Prod.Land Rent	5662	4605	2692	2546	2655	2795	2463	1944	1817	1732	3- إيجار الأرض 15% من الإنتاج	
	4- 7.5% of Interest Capital	-	515	322	254	268	305	164	167	94	94	4- لفائدة رأس المال 7.5%	
	5- 5% Incidental Expenses	430	291	180	179	195	747	664	522	486	469	5- نفقات تفرية 5% من النفقات	
	6- Total of Costs	37750	30726	17941	16994	17698	18650	16423	12937	12127	11543	6- إجمالي التكاليف	
	7- Yield Kg/Hec	373	357	381	329	334	345	381	435	431	411	7- المرود كغ / هـ	
	8- Kg.Costs / Syrian Piastres	10121	8607	4710	5170	5300	5410	4310	2970	2810	2810	8- تكلفة الكغ في . س	
	9- Official Price / Syrian Piastres	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9- السعر الرسمي في . س	

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة الزيتون (البعث)
Production Cost Average for Non Irrigated Olive Tree

Tabel (152) Uint : S.P/Hec		الوحدة: ل. / من/هـ									جدول (١٥٢)
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	البيان	طبيعة التكلفة
1-Agriculture Operations	Ploughing	11550	11700	5831	5100	5100	5003	5280	3180	الحراثة	١-العمليات الزراعية
	Racking around Trees	3938	4095	1998	1800	1800	1800	1800	1400	الركن حول الأشجار	
	Growing & Pruning	15000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	التربية والتقليم	
	Wood Collection	1100	1235	666	650	650	650	600	446	جمع الاطراف	
	Chemical Controlling	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	المكافحة الكيميائية	
	Organic Fertilizer	1750	1820	888	800	800	800	800	622	التسميد العضوي	
	Chemical Fertilizer	1750	1820	888	800	800	800	800	622	التسميد الكيميائي	
	Harvesting 12-15% from Production Year	30636	14375	11230	11183	11183	11609	8088	6977	الاجني ١٥-١٢% من انتاج السنة	
	Sorting&Packing									الفرز و التعبئة	
	Loading&Unloading	241	231	283	309	309	309	456	239	التحميل والتفريغ	
	Crops Transportation	866	647	610	639	639	639	1044	360	نقل المحصول	
	Total	67951	42043	28514	27401	27401	27730	24988	19966	المجموع	
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج
	Chemical Fertilizer Value	39770	22913	19889	21095	21095	22027	6932	6932	قيمة السماد الكيميائي	
	Containers Value	1347	231	283	309	309	309	456	239	قيمة الحاويات	
	Chemical Control Value	4000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	قيمة مواد المكافحة	
	Total	50117	29144	26172	27404	27404	28336	13388	13171	المجموع	
	3- 7.5% of Interest Capital	-	2769	2486	2055	2055	2125	1004	988	٣- فائدة رأس المال ٧.٥ % للمستلزمات	
	4- 5% Incidental Expenses	2506	1457	1309	1370	1370	2223	1514	1307	٤- نفقات تربية ٥ %	
	5-Costs / Year of Study	9621	6070.4	5138	5177	5177	5362	4905	4104	٥- ما يخص سنة الامار من تكاليف التأسيس	
	6- Total of Costs(1+2+3+4+5)	130195	81483	63619	63407	63407	65776	45799	39536	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)	
	7- 15% of Prod.Land Rent	22977	14375	11230	11191	11191	11609	8089	6977	٧- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
	8- Total of Costs(6+7)	153172	95858	74849	74598	74598	77385	53888	46513	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)	
	9-Averag Yield (5 Years) Kg/Hec	1480	1320	1617	1768	1768	1767	2605	1368	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)	
	10- Kg.Costs / Syrian Piastres	103.49	72.62	46.29	42.19	42.19	43.79	20.69	34	١٠- تكلفة ١ كغ زيتون (ل.س / كغ)	

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة العنب العسيري (البعل)
Production Cost Average for Non Irrigated Grapes Tree

Tabel (153)

Uint : S.P/Hec

الوحدة: ل. س/هـ (١٥٣) جدول

Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	البيان	طبيعة التكلفة	
1-Agriculture Operations	Ploughing	15400	15600	7774	3400	3400	6671	7040	3200	الحراثة	١- المصروفات الزراعية	
	Racking around Trees	1641	1706	823	750	750	750	500	389	الركض حول الأشجار		
	Growing & Prunning	10500	3500	3500	3500	3500	3500	2000	2000	التربية والتقليم		
	Wood Collection	2734	2844	1388	750	750	750	1000	778	جمع الاطياب		
	Chemical Controlling	23880	26520	7597	2640	2640	5048	5280	3000	المكافحة الكيماوية		
	Organic Fertilizer	-	-	-	-	-	-	-	-	التسميد العضوي		
	Chemical Fertilizer	4375	4550	2220	1500	1500	1500	2000	1225	التسميد الكيماوي		
	Harvesting	-	-	-	-	-	-	-	-	الجنسي		
	Sorting & Packing	18921	17543	9470	7696	7696	11620	13357	9929	الفرز و التعبئة		
	Loading & Unloading	-	-	-	-	-	-	-	-	التحميل والتفريغ		
Crops Transportation	4089	2702	2277	2744	2744	2744	3044	1995	نقل المحصول			
Total	81540	74965	35049	22980	22980	32583	34221	22516	المجموع			
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	2265	1426	1214	1230	1230	1290	434	420	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	2500	-	-	-	-	-	-	-	قيمة الصوبات		
	Chemical Control Value	22728	1854	1854	1854	1854	1854	1854	1854	قيمة مواد المكافحة		
Total	27493	5780	3068	3084	3084	3144	2288	2274	المجموع			
3- 7.5% of Interest Capital	-	549	292	231	231	236	172	171	-	٣- لفائدة رأس المال ٧.٥ % للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses	1375	289	153	1303	1303	1786	1825	1239	-	٤- نفقات تفرية ٥ %		
5-Costs / Year of Study	15874	9966	6882	8496	8496	8092	7822	6802	-	٥- ما يخص سنة الامتار من تكاليف التأسيس		
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)	126282	91549	45444	36094	36094	45841	46328	33002	-	٦- إجمالي التكاليف (١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent	22299	16156	8021	6368	6368	8093	8175	5828	-	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج		
8- Total of Costs(6+7)	148581	107705	53465	42462	42462	53934	54503	38830	-	٨- إجمالي التكاليف (٦+٧)		
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Hec	4811	3973	3973	5000	5000	5000	5000	5000	5000	-	٩- وسطى المرود (متوسط لخمس سنوات)	
10- Kg.Costs / Syrian Piastres	30.88	27.11	13.46	8.49	8.49	10.79	10.90	7.77	-	-	١٠- تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)	

تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة العنب العسيري (بعل) بمحافظة حمص

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة التفاح (السقي)
Production Cost Average for Irrigated Apples Tree

Tabel (154) Uint : S.P/Hec											الوحدة: ل. / م. هـ	جدول (١٥٤)
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	البيان	طبيعة التكلفة	
1-Agriculture Operation	Ploughing	23100	19500	9718	5100	5100	5003	5280	3180	الحراثة	١-الصناعات الزراعية	
	Racking around Trees	19688	18200	8880	8000	8000	8000	8000	6220	الركش حول الأشجار		
	Trough	15248	14748	14748	14708	14708	14720	14787	14864	التسكيب		
	Growing & Pruning	60000	20000	20000	20000	20000	20000	20000	20000	التربية والتنظيم		
	Wood Collection	4125	4631	2498	2438	2438	2438	2250	1673	جمع الاطباب		
	Irrigation Costs	20000	20800	10878	9800	9800	9800	9400	6620	الري		
	Chemical Controlling	38181	41600	16529	15600	15600	15311	14100	9956	المكافحة الكيماوية		
	Organic Fertilizer	4375	4550	2220	2000	2000	2000	2000	1555	التسميد العضوي		
	Chemical Fertilizer	6563	6825	3330	3000	3000	3000	3000	2333	التسميد الكيماوي		
	Harvesting	13672	30266	14767	14245	14245	14685	14730	10822	الجنني		
	Sorting&Packing	6016	12638	6815	7123	7123	7343	6798	4775	الفرز و التعبئة		
	Loading&Unloading	2734	2129	2129	2279	2279	2350	2357	2227	التحميل والتفريغ		
	Crops Transportation	10937	8514	7175	7360	7360	7587	8441	5227	نقل المحصول		
	Total	224638	204401	119687	111653	111653	112237	111143	89452	المجموع		
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	7000	7000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	57119	34846	29549	29607	29607	31095	8824	8824	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	21875	5321	5321	5699	5699	5874	5892	5568	قيمة العروات		
	Chemical Control Value	47000	32010	32010	32010	32010	32010	32010	32010	قيمة مواد المكافحة		
	Water Value	86800	86816	41153	35864	35864	46019	54226	10000	قيمة مياه الري		
Total	219794	165993	113033	108180	108180	119998	105952	61402	المجموع			
3- 7.5% of Interest Capital	-	15769	10738	5424	5424	9000	7946	4605	3- فائدة رأس المال ٧.٥ % للمستثمارات			
4- 5% Incidental Expenses	10990	8300	5652	5409	5409	11612	10855	7543	٤- نفقات تدرية ٥ %			
5-Costs / Year of Study	20040	13736	12546	13432	13432	13158	13176	12592	٥- ما يخص سنة الأمار من تكاليف التأسيس			
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)	475462	408199	261656	244098	244098	266005	249072	175594	٦- إجمالي التكاليف (١+٢+٣+٤+٥)			
7- 15% of Prod.Land Rent	83908	72027	46165	43077	43077	46944	43954	30988	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الأنتاج			
8- Total of Csts(6+7)	559370	480226	307821	287175	287175	312949	293026	206582	٨- إجمالي التكاليف (٦+٧)			
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Hec	12868	12521	12521	13409	13409	13822	13864	13101	٩- وسطي العرود (متوسط لخمس سنوات)			
10- Kg.Costs / Syrian Piastres	43.47	38.35	24.58	21.42	21.42	22.64	21.14	15.77	١٠- تكلفة ١ كغ (لبن / كغ)			

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة التفاح (البيهل)
Production Cost Average for Non Irrigated Apples Tree

Tabel (155)		Uint : S.P/Hec									الوحدة: ل. س/هـ	جدول (١٥٥)
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	البيان	طبيعة التكلفة	
1-Agriculture Operation	Ploughing	15400	11700	5831	5100	5100	5003	5280	3180	الحراثة	١- الصلوات الزراعية	
	Racking around Trees	13125	13650	6660	6000	6000	6000	6000	4665	الركش حول الأشجار		
	Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	التسقيب		
	Growing & Pruning	66000	16000	16000	16000	16000	16000	16000	16000	التربية والتقليم		
	Wood Collection	4125	3859	2081	2031	2031	2031	1875	1394	جمع الاخشاب		
	Chemical Controlling	31154	33930	13563	12780	12780	12548	11530	8172	المكافحة الكيميائية		
	Organic Fertilizer	4375	4550	2220	2000	2000	2000	2000	1555	التسمد العضوي		
	Chemical Fertilizer	6563	6825	3330	3000	3000	3000	3000	2333	التسمد الكيماوي		
	Harvesting	7768	18691	9120	8131	8131	8441	8122	6200	الوجني		
	Sorting & Packing	3418	7610	4104	3964	3964	4115	3655	2668	الفرز و التعبئة		
	Loading&Unloading	1554	1232	1232	1220	1220	1266	1218	1196	التحميل والتزليل		
Crops Transportation	6214	4930	4154	3938	3938	4088	4363	2807	نقل المحصول			
	Total	159696	122977	68295	64164	64164	64492	63043	50170	المجموع		
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	7000	7000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	30013	18274	15494	15512	15512	16299	4254	4254	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	12428	3081	3081	3049	3049	3165	3046	2991	قيمة الصواني		
	Chemical Control Value	35600	21010	21010	21010	21010	21010	21010	21010	قيمة مواد المكافحة		
	Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	قيمة مياه الري		
	Total	85041	49365	44585	44571	44571	45474	33310	33255	المجموع		
3- 7.5% of Interest Capital	-	4690	4236	3343	3343	3411	2498	2498	2494	٣- فائدة رأس المال ٧.٥ % للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses	4252	2468	2229	2229	2229	5498	4818	4171	4171	٤- نفقات نثرية ٥ %		
5- Costs / Year of Study	8426	6020	6020	6043	6043	5691	5690	5500	5500	٥- ما يخص سنة الامتار من تكاليف التأسيس		
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)	257415	185520	125365	120350	120350	124566	109359	95590	95590	٦- إجمالي للتكاليف (١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent	45401	32729	22073	21199	21199	22009	19298	16870	16870	٧- اجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
8- Total of Costs(6+7)	302816	218249	147438	141549	141549	146575	128657	112460	112460	٨- إجمالي للتكاليف (٦+٧)		
9- Averag Yield (5 Years) Kg/Hec	7311	7249	7249	7174	7174	7448	7166	7037	7037	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)		
10- Kg.Costs / Syrian Piastres	41.42	30.11	20.34	19.73	19.73	19.68	17.95	15.98	15.98	١٠- تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)		

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لأشجار الحمضيات
Production Cost Average for Citrus Trees

Tabel (156)		الوحدة: ل. م. / هـ									جدول (١٥٦)
Uint : S.P/Hec		طبيعة التكلفة									
Nature Cost	Item	2014	2013	2012	2011	2010	2009	2008	2007	البيان	1- الصلوات الزراعية
1-Agriculture Operation	Ploughing	22700	17774	4898	4893	4893	4893	4903	4361	الحراثة	1- الصلوات الزراعية
	Weeding	20000	16819	9266	9262	9262	9262	9268	8271	التشذيب	
	Trough	27202	13000	8766	8760	8760	8760	7075	6000	التسميد	
	Growing&Pruning&Wood Collection	22634	17252	13271	13243	13243	13243	10150	8552	التربية والتقليم وجمع الحطب	
	Irrigation Costs	53766	39287	30221	30286	30286	30286	15548	13805	الري	
	Chemical Controlling	10000	4936	3797	3786	3786	3269	2440	1914	المكافحة الكيماوية	
	Organic Fertilizer	9280	8299	4144	4125	4125	4125	2610	2200	التسميد العضوي	
	Chemical Fertilizer	6482	2864	2203	2214	2214	2214	1316	1993	التسميد الكيماوي	
	Harvesting	29482	36213	18200	17462	17462	17462	8991	9061	الجنى	
	Sorting& Packing	7370	10282	4550	4366	4366	4366	2248	2265	الفرز و التعبئة	
	Loading&Unloading	3448	5935	3041	2976	2976	2976	2877	2899	التحميل والتفريغ	
	Crops Transportation	23314	22533	17085	16015	16015	16015	17174	11342	نقل المحصول	
	Guarding	10000	-	-	-	-	4583	-	2762	الحراسة	
	Total	245678	195194	119442	117388	117388	121454	84600	75425	المجموع	
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	40000	21814	12266	12262	12262	12262	12000	11447	قيمة السماد العضوي	2- مستلزمات ومواد الإنتاج
	Chemical Fertilizer Value	80110	51498	43852	45261	45261	46941	14195	14196	قيمة السماد الكيماوي	
	Containers Value	73194	25342	25342	24800	24800	24800	23975	24162	قيمة الصواني	
	Chemical Control Value	50000	14152	9904	9044	9044	8708	7595	6843	قيمة مواد مكافحة	
	Water Value	41185	14075	8256	7535	7535	9574	8911	8801	قيمة مياه الري	
	Other	10000	-	-	-	-	-	-	-	أخرى	
		Total	294489	126881	99620	98902	98902	102285	66676	65449	
3- 7.5% of Interest Capital	-	10717	8679	6852	6852	7671	7564	4909	3- لفائدة رأس المال ٧.٥ % للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses	14724	6344	4981	4945	4945	11187	5001	7044	4- نفقات نظرية ٥ %		
5- Costs / Year of Study	58086	47728	26203	25374	25374	32759	24893	22183	5- ما يخص سنة الأعمار من تكاليف التأسيس		
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)	612977	386864	258925	253461	253461	275356	188734	175010	6- إجمالي التكاليف (١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent	108157	68276	46107	45121	45121	49103	33679	31250	7- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج		
8- Total of Costs(6+7)	721134	455140	305032	298582	298582	324459	222413	206260	8- إجمالي التكاليف (٦+٧)		
9- Averag Yield (5 Years) Kg/Hec	28704	20870	29814	29176	29176	29176	28207	28426	9- وسطي المرود (متوسط لخمس سنوات)		
10- Kg.Costs / Syrian Piastres	25.12	21.81	10.23	10.23	10.23	11.12	7.89	7.26	10- تكلفة ١ كغ (ل. م. / كغ)		

تطور الميزان السلمي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٢-٢٠٠٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2003-2012

Tabel (157)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (١٥٧)

2012	2011	2010	2009	2008*	2007*	2006	2005	2004	2003	البيان Item		المادة Material
3609.1	3858.3	3083.1	3701.8	2139	4041	4932	4669	4537	4913	Production	إنتاج	القمح Wheat
555.5	485	1141	1660.4	311	45	155	188	143	265	Import	استيراد	
-	0.02	31.2	0.4	167	1002	92	753	700	668	Export	تصدير	
4164.6	4343.3	4192.9	5361.8	2283	3084	4995	4104	3980	4510	Available	المتاح	
728	666.8	679.8	845.7	261	784	1202	767	527	1079	Production	إنتاج	الشعير Barley
205.8	496.9	112.8	595.7	1201	91	415	803	625	601	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	0.4	2	194	546	Export	تصدير	
933.8	1163.7	792.6	1441.4	1462	875	1617	1568	958	1134	Available	المتاح	
130.2	112.5	77.3	102.5	-	109	181	154	125.3	168	Production	إنتاج	العدس* Lentil
7.1	5.6	0.9	2.4	4	-	3	0.3	0.3	0.9	Import	استيراد	
31.6	19.8	42.1	11.5	44	243	80	74.8	71.4	70	Export	تصدير	
105.7	98.3	36.1	93.4	-40	-134	104	79.2	54.2	99.6	Available	المتاح	
55.9	50	42.9	57.4	27.1	50	52	65.2	45	87	Production	إنتاج	الحمص Chick Peas
15.6	15.9	7.5	6	2.7	7	-	0.2	8	5.6	Import	استيراد	
-	0.1	-	0	0.2	1	2	18.2	29	8.3	Export	تصدير	
71.5	65.8	50.4	63.4	29.6	56	50	47.3	24	84.3	Available	المتاح	
257.7	298.4	133.1	183.3	281.3	177	159	187	210	226.7	Production	إنتاج	ذرة صفراء Maize
1109	1688	1918.7	1926.6	1009.2	1406	1346	1474	856	914.2	Import	استيراد	
-	0.4	-	0.5	0.5	2	0.2	-	-	-	Export	تصدير	
1366.7	1986	2051.8	2109.4	1290	1581	1505	1661	1066	1140.9	Available	المتاح	

* تم إدخال كميات من العدس ثم أعيد تصديرها على أنها منتج سوري + مدور

تطور الميزان السلمي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٢-٢٠٠٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2003-2012

Tabel (157/1)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (١/١٥٧)

2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	البيان Item		المادة Material
1.5	1.3	2.4	4	2	4	4	4	3	4	Production	إنتاج	ذرة بيضاء Sorghum
-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
1.5	1.3	2.4	4	2	4	23	4	3	4	Available	المتاح	
1027.9	1805.1	1493	732.7	1105	1366	1438	1096	1218	1205	Production	إنتاج	شوندر سكري Sugar Beet
-	0.3	-	0.2	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	18.7	0.5	0.5	-	0.6	1	-	-	Export	تصدير	
1027.9	1805.4	1474.3	732.4	1104.5	1366	1437	1095	1218	1205	Available	المتاح	
13.1	11.9	13	14.6	-	22	16	24.5	18	16.2	Production	إنتاج	فول سوداني بقشره Peanut
6.2	12.2	12.4	11	8	9	7	2	-	-	Import	استيراد	
0.1	0.3	0.6	1.4	-	-	-	-	1	-	Export	تصدير	
19.2	23.8	24.8	24.2	8	31	23	26.4	17	16.2	Available	المتاح	
15.6	17.1	20.2	19.9	20	24	25	29	25.9	26	Production	إنتاج	تبغ خام Tobacco
1.3	0.8	0	0	-	-	-	-	0.3	-	Import	استيراد	
-	-	0.9	2.3	2	1	1	1	1.8	1	Export	تصدير	
16.9	17.9	19.3	17.6	18	23	24	28	24.4	25	Available	المتاح	
46.1	44.1	45	42	50.3	43	51	44	39.3	44.8	Production	إنتاج	فول أخضر Broad Beans
-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	3.4	12	1	1	2.5	2	Export	تصدير	
46.1	44.1	45	42	47	31	50	43	36.8	42.8	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٠٣-٢٠١٢

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2003-2012

Tabel (157/2)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٢/١٥٧)

2012	2011	2010	2009	2008*	2007*	2006	2005	2004	2003	البيان Item		المادة Material
24.5	43.7	34.7	38.3	36	36	39	49	33.8	24.7	Production	إنتاج	فاصولياء ولوبياء خضراء Haricot & Green Kidney
0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
1.5	-	5.9	6.2	1	1	3	2	1.8	2.2	Export	تصدير	
23.2	43.7	28.8	32.1	35	35	36	47	32	22.5	Available	المتاح	
64.2	79.1	81.5	80.4	69	71	73	85	72.2	70.2	Production	إنتاج	ملفوف وقرنبيط Cabbages &Cauliflower
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
27.1	15.8	42.4	44.9	62	63	66	11	11.4	11.5	Export	تصدير	
37.1	63.3	39.1	35.5	7	8	7	74	60.8	58.7	Available	المتاح	
8.4	11.2	7.8	2.7	2.5	2	3	2.6	2	2	Production	إنتاج	* بامسون Aniseed
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
12.1	8.4	5.5	2.7	7	25	-	6.6	3	4	Export	تصدير	
-3.7	2.8	-	-	-4.5	-23	3	-4	-1	-2	Available	المتاح	
5.9	5.3	11.9	12.5	10.6	21.6	14.7	19.9	13	2	Production	إنتاج	دوار الشمس SunFlower
11.3	12.7	19.6	20.3	32	25.3	28.5	4.6	5	13.8	Import	استيراد	
1.2	3.1	4.5	4.9	10.3	4.9	0.3	2.2	4	-	Export	تصدير	
16	14.9	27	27.9	32.3	42	42.9	22.2	14	15.8	Available	المتاح	
29.4	30.5	36.4	28.2	32.4	30	40	46.6	36.9	41.5	Production	إنتاج	ثوم جاف Dry Garlic
3.8	8.1	3.2	7.1	106.7	7.3	1.8	2.2	4.8	2.2	Import	استيراد	
0.4	0.3	1.8	2.8	-	1.6	1.1	0.2	0.3	0.2	Export	تصدير	
32.8	38.3	37.8	32.5	139.1	35.3	40.7	48.5	41.4	43.5	Available	المتاح	

* رقم التصدير أكبر لأن هناك مدور من العام الماضي+هناك مواد أخرى تدرج تحت اسم بامسون وتوابل أخرى

تطور الميزان السلمي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٢-٢٠٠٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2003-2012

Tabel (157/3)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٣/١٥٧)

2012	2011*	2010	2009	2008*	2007*	2006	2005	2004	2003	البيان Item		المادة Material
6.5	7.3	6.7	6.8	5.7	6	10	5.3	3	2.2	Production	انتاج	بازلاء حب Dry Peas
0.3	0.7	-	-	0.2	0.1	0.1	0.2	5.7	0.1	Import	استيراد	
0	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	Export	تصدير	
6.8	8	7.1	6.8	5.9	5.9	10.1	5.5	8	2.3	Available	المتاح	
31.4	30.8	29.4	23.1	10.2	19.9	34	30	22	48	Production	انتاج	كمون* Cumin
-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-	Import	استيراد	
17.5	38.1	5.06	15.5	23.7	144.8	-	39	31	32	Export	تصدير	
13.9	-7.3	24.3	7.6	-13.3	-124.7	34	-9	-9	16	Available	المتاح	
11.6	13.6	14	14	0.0	24	17	23	24	18.3	Production	انتاج	بازلاء خضراء Green peas
-	1.1	0	0	-	0.4	-	-	-	-	Import	استيراد	
0.8	0.2	2.0	1.4	0.8	3	7	3	2	2.3	Export	تصدير	
10.8	14.5	12.4	12.7	-0.8	21	10	20	22	16	Available	المتاح	
64.3	84.9	109.5	81.7	94.2	98	103	125	117	94.7	Production	انتاج	بصل جاف Dry Onion
13.2	34.2	34.7	23.8	25.4	25	4	6	16	8	Import	استيراد	
4.5	7	46.2	68.5	59.5	11	30	21	7	1.3	Export	تصدير	
73	112.1	98	37	60.1	112	77	110	126	101.4	Available	المتاح	
160.4	276.7	275.9	254.8	275.2	268	236	287	274.2	244	Production	انتاج	خيار وقناب وقرع و كى سا Cucumbers & Pumpkin & Squash
36.4	24.9	26.2	26.1	12.1	14	16	12	10.7	2.2	Import	استيراد	
9.1	8.1	35.3	72.1	32.6	61	23	12	7.4	1.5	Export	تصدير	
187.7	293.5	266.8	208.8	254.7	221	229	287	277.5	244.7	Available	المتاح	

* رقم التصدير اكبر لأن هناك مدور من العلم الماضي+هناك مواد اخرى تدرج تحت اسم كمون وتوابل اخرى

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٠٣-٢٠١٢

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2003-2012

Tabel (157/4)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٤/١٥٧)

2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	البيان Item	المادة Material
478.3	670.5	538.7	749.7	367	607	562	588.3	812	674.1	Production	إنتاج
6.2	6.1	8	8	2	3	5	3.8	7	3.9	Import	استيراد
29.3	80.7	211.1	170.1	104	74	81	8.6	9	9.5	Export	تصدير
455.2	595.9	335.7	587.6	265	536	486	583.5	810	668.5	Available	المتاح
57.1	99.3	75.8	106.5	61	159	98	95.3	102	116.1	Production	إنتاج
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد
10.6	30.2	40.2	35.6	0.4	34	26	15.8	17	15.7	Export	تصدير
46.5	69.1	35.6	70.9	60.6	125	72	79.5	85	100.4	Available	المتاح
698.1	713.3	673.2	705.6	0	570	603	608.5	542	486.6	Production	إنتاج
100.9	56.8	30.4	25.1	37	25	19	44.2	22	36.8	Import	استيراد
56.4	70.4	127	82	167	35	53	23.9	17	16.9	Export	تصدير
742.6	699.7	576.9	648.7	-130	560	569	628.8	547	506.5	Available	المتاح
783.9	1155	1156.3	1165.6	1163	1232	1036	957.3	965.4	945.8	Production	إنتاج
115.3	122.8	80.55	91.2	109	89	-	74	14.7	5.1	Import	استيراد
207.5	315.1	426.711	665.7	406	503	-	321.7	260.3	217.9	Export	تصدير
691.7	962.7	810.2	591.1	866	818	1036	709.3	719.8	733	Available	المتاح
33	36.2	34	37.7	38	24.9	30.6	34	36	32	Production	إنتاج
0.3	1.2	0.6	0.02	-	1.5	0.8	9.3	1	-	Import	استيراد
-	-	-	0.6	0.02	0.9	16.1	10.7	0.05	0.3	Export	تصدير
33.3	37.4	34.6	37.1	38	25.5	15.3	32.6	37	31.7	Available	المتاح

* بندورة حقلية + محمية

تطور الميزان السلمي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٢-٢٠٠٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2003-2012

Tabel (157/5)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٥١٥٧)

2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	البيان Item		المادة Material
207.4	235.1	165.3	228.2	244	249	240	357.6	360	283.8	Production	إنتاج	القطن (شعر) Cotten (Fiber)
-	-	0.859	68.8	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
0.1	0.5	-	-	36	44	75	156.3	114	127.6	Export	تصدير	
207.3	234.6	56	297	208	205	165	201.3	246	156.2	Available	المتاح	
0.9	2.8	2.2	1.3	0.9	1	2	2.6	3.6	3.3	Production	إنتاج	فاصولياء ولوبياء حب Dry Haricot & Kidney
7.5	9.4	9.5	9.2	0	11	7	-	0	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	0.4	2	8	1.6	0.1	3	Export	تصدير	
8.4	12.2	11.7	10.5	0.5	10	1	1	3.5	0.3	Available	المتاح	
1	3.7	4.9	7.6	0.0	3.2	4	0.5	4	7.5	Production	إنتاج	سمسم Sesame
46.7	57.9	52	58	43.5	52.7	44	41.1	42	28.8	Import	استيراد	
0	0.4	0.1	0.9	0.7	0.3	1	0.2	-	-	Export	تصدير	
47.7	61.2	56.9	64.7	42.8	55.6	47	41.3	46	36.3	Available	المتاح	
105.6	141.7	149	147	165	153	159	154.4	158	137.7	Production	إنتاج	باننجان Egg- plant
32.3	34.4	33.9	33.4	24.7	23	13	9.7	54	21.7	Import	استيراد	
9.8	7.8	24	18	19.5	18	22	2.1	8	4.8	Export	تصدير	
128.1	168.3	158.8	162.4	170.4	158	150	162	204	154.6	Available	المتاح	
1049.8	1095	960.4	886	827	495	1191	612	1027	552.2	Production	إنتاج	زيتون Olive
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
2.9	10.8	13	8.2	14	16	15	5	0.5	0.6	Export	تصدير	
1046.9	1084.2	947.4	877.7	813	479	1176	607	1026.5	551.6	Available	المتاح	

تطور الميزان السلمي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٢-٢٠٠٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2003-2012

Tabel (157/6)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٦/١٥٧)

2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	البين Item		المادة Material
362.5	338	326	358	281	273	337	306.3	243	307.3	Production	إنتاج	عنب طازج Grapes
0.3	0.7	1.3	1.7	0.5	0.3	0.2	0.8	0.5	2.9	Import	استيراد	
15.3	80.7	29.7	31.6	4.7	25	66	13	9	13	Export	تصدير	
347.5	258	297.3	328.1	276.8	248	271	294.1	234.5	297.2	Available	المتاح	
41.2	42.9	41	53.7	40	41	51	49.9	37	41	Production	إنتاج	تين طازج Fig
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
3	4.7	4.4	5.4	12	3	5	4.5	4	4.8	Export	تصدير	
38.2	38.2	36.6	48.3	29	38	46	45.4	33	36.2	Available	المتاح	
72	75.9	62	98.9	0	113	99	65.5	76	104.9	Production	إنتاج	مشمش Apricot
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
7.7	24.7	20	14	7	1	12	7.1	4	7.7	Export	تصدير	
64.3	51.2	42.3	84.9	-7	112	87	58.4	72	97.2	Available	المتاح	
349.2	307.7	393	361	361	280	374	296	358	306.7	Production	إنتاج	تفاح Apples
4.2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
89.6	116.6	103.8	162.8	89	125	131	68.5	28	13.9	Export	تصدير	
263.8	197.1	297.3	198.2	271	155	243	227.5	330	292.7	Available	المتاح	
26	23.5	25.7	30.1	28.9	30	27	24.6	24.8	24.3	Production	إنتاج	إجاص وسفرجل Pear & Quince
1.4	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
20.3	21.9	18.9	22.7	1.4	16	1	9.4	5	7	Export	تصدير	
7.1	7.2	6.8	7.4	27.5	14	26	15.2	19.8	17.3	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٢-٢٠٠٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2003-2012

Tabel (157/7)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٧/١٥٧)

2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	البيان Item		المادة Material
42.9	44.9	38.6	44.4	47.7	46	42	34.9	33	30.9	Production	انتاج	خوخ و جاترك Plum & Greenplum
0.4	0.8	1.0	0.4	0.3	-	0.7	0.8	-	-	Import	استيراد	
21	25.4	20.1	15.8	1	3	10	3.3	4	5.3	Export	تصدير	
22.3	20.3	20	29	47	43	32.7	32.4	29	26	Available	المتاح	رمان Pomegranate
69.2	70.3	56	60	56	61	51	54.2	52	61.6	Production	انتاج	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	0.4	0.9	0.7	2.8	Export	تصدير	كرز Cherries
69.2	70.3	56	60	56	61	51	53.3	51.3	58.8	Available	المتاح	
82.3	62.2	58	56.8	48.2	75	63	53.4	35	54.7	Production	انتاج	
-	-	-	-	2.3	2	-	-	-	-	Import	استيراد	لراق Peach
13.5	1.9	13.8	11.6	1.5	6	10	6.9	4.9	10.4	Export	تصدير	
68.8	60.3	44.2	45.2	49	71	53	46.5	30.1	44.3	Available	المتاح	
59.1	54.4	48.8	62.6	56	57	56	51.6	27	35	Production	انتاج	لراق Peach
7.4	11.1	12.3	14.4	12	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
14.3	21.3	15.4	24	1	3	8	4.4	1	4	Export	تصدير	
52.2	44.2	45.7	53	67	54	48	47.2	26	31	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٢-٢٠٠٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2003-2012

Tabel (157/8)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٨/١٥٧)

2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	البيان Item	المادة Material
57.2	55.6	57.5	61.5	52.6	52	73	44.6	21	47.5	Production	إنتاج
-	8.2	6	-	2.6	-	3	-	-	-	Import	استيراد
8.4	4.4	10	11.3	2	-	1	0.1	1	2.8	Export	تصدير
48.8	59.4	53.5	50.2	53.2	52	75	44.5	20	44.7	Available	المتاح
927.5	1163.7	1071.3	1092.6	1046	967	907	777.8	844	652.5	Production	إنتاج
16.5	36.3	32.3	38.6	46	25	21	19.6	18.6	12	Import	استيراد
131.2	236.1	297.8	269.8	85	81	75	53.5	27.8	28.9	Export	تصدير
812.8	963.9	805.8	861.4	1008	911	853	743.9	834.8	635.6	Available	المتاح
20.3	21.1	18.6	21.8	-	25	24	21.6	20.5	16	Production	إنتاج
-	0.5	0.3	0.5	0.1	0.2	1	0.8	-	-	Import	استيراد
9.8	5	3.6	6.9	1.3	3	12	5.7	5.9	2.5	Export	تصدير
10.5	16.6	15.3	15.4	-1.2	22	13	16.7	14.6	13.5	Available	المتاح
2452.2	2558.3	2241.7	2409.2	2425	2680	2535	2358	2129	1878	Production	إنتاج
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد
-	-	-	-	-	-	6	0.3	-	-	Export	تصدير
2452.2	2558.3	2241.7	2409.2	2425	2680	2529	2357.7	2129	1878	Available	المتاح
2967.1	3457.4	3265.9	3248.6	3028	3427.8	3781	3104	4002	3449	Production	إنتاج
0.2	1.1	1.8	-	0.6	1	-	-	-	-	Import	استيراد
19.8	1.2	0.9	383.8	98.84	-	2	20.4	48	107	Export	تصدير
2947.5	3457.3	3266.8	2864.8	2929.8	3429.2	3779	3083.6	3954	3342	Available	المتاح (Millions)

تطور الميزان السلمي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٠٣-٢٠١٢

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2003-2012

Tabel (157/9)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٩/١٥٧)

2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	البيان Item		المادة Material
172.1	172.4	153.2	189.5	185	204.5	187	179.9	161.3	153	Production	انتاج	لحوم
2.5	1	1.3	4.7	0.1	1.5	-	0.8	1.2	1.8	Import	استيراد	الأغنام
5.3	18.2	38.7	22.1	55	0	-	54.5	38.4	26.3	Export	تصدير	Sheep
169.3	155.2	115.8	172.1	130.1	206	187	126.2	124.1	128.5	Available	المتاح	Meat
68.9	71.5	62.2	63.4	64	66	61	55.4	48.2	47	Production	انتاج	لحوم
15.6	11.9	31.4	30.6	7	0.1	-	3.4	4.6	4.8	Import	استيراد	الأبقار
-	0.1	-	-	0.5	0.1	-	-	-	-	Export	تصدير	Cattle
84.5	83.3	93	94	70.5	66	61	58.8	52.8	51.8	Available	المتاح	Meat
13.7	13.9	12.9	8.2	0.0	8	7	7.1	6.6	6.7	Production	انتاج	لحوم
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	الماعز
0.2	4.5	5.9	7.7	5.7	-	-	-	6.4	3.9	Export	تصدير	Goat
13.5	9.4	7	0.5	-5.7	8	7	7.1	0.2	2.8	Available	المتاح	Meat
254.7	257.8	228.3	261.1	249	279	255	242.4	216.1	206.7	Production	انتاج	المجموع
18.1	12.9	32.7	35.3	7	2	-	4.2	5.8	6.6	Import	استيراد	Total
5.4	22.8	45	29.8	60.7	-	-	54.5	44.8	30.3	Export	تصدير	Of
267.4	247.9	216	266.6	194.9	281	255	192	177.1	182.8	Available	المتاح	Meat

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٢-٢٠٠٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2003-2012

Tabel (157/10)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (١٠/١٥٧)

2012	2011	2010	2009	2008	2007	2006	2005	2004	2003	البيان Item		المادة Material
2.7	3	2.9	2.8	2.5	2.3	2.4	2	2	2	Production	إنتاج	عسل Honey
-	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	Export	تصدير	
2.7	3.1	2.9	2.8	2.5	2.4	2.5	2	2	2	Available	المتاح	
7	7.1	12.8	14.4	16	18	17	17	17.2	16	Production	إنتاج	أسماك طازجة أو مبردة Fish
3.1	6.5	28.0	34.8	20	22	18	11.5	13.6	13	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
10.1	13.6	40.8	49.2	36	39	35	28.5	30.8	29	Available	المتاح	
139.5	180.5	191.1	183.6	180.4	175	175	163.4	171.8	161	Production	إنتاج	لحم الدواجن Poultry Meat
7.9	6.9	5.3	0.8	-	0	1	-	-	-	Import	استيراد	
3	5.9	8.5	2.7	31	1.6	0	-	-	-	Export	تصدير	
144.4	181.5	187.9	181.7	150	173.4	176	163.4	171.8	161	Available	المتاح	

متوسط أسعار الجملة لبعض المحاصيل الزراعية لعام ٢٠١٤

The Average of Wholesale Prices for Some Agricultural Crops in The Year 2014

Unit :S.P

الوحدة تل من

جدول (١١/١٥٧)

Tabel (157/11)

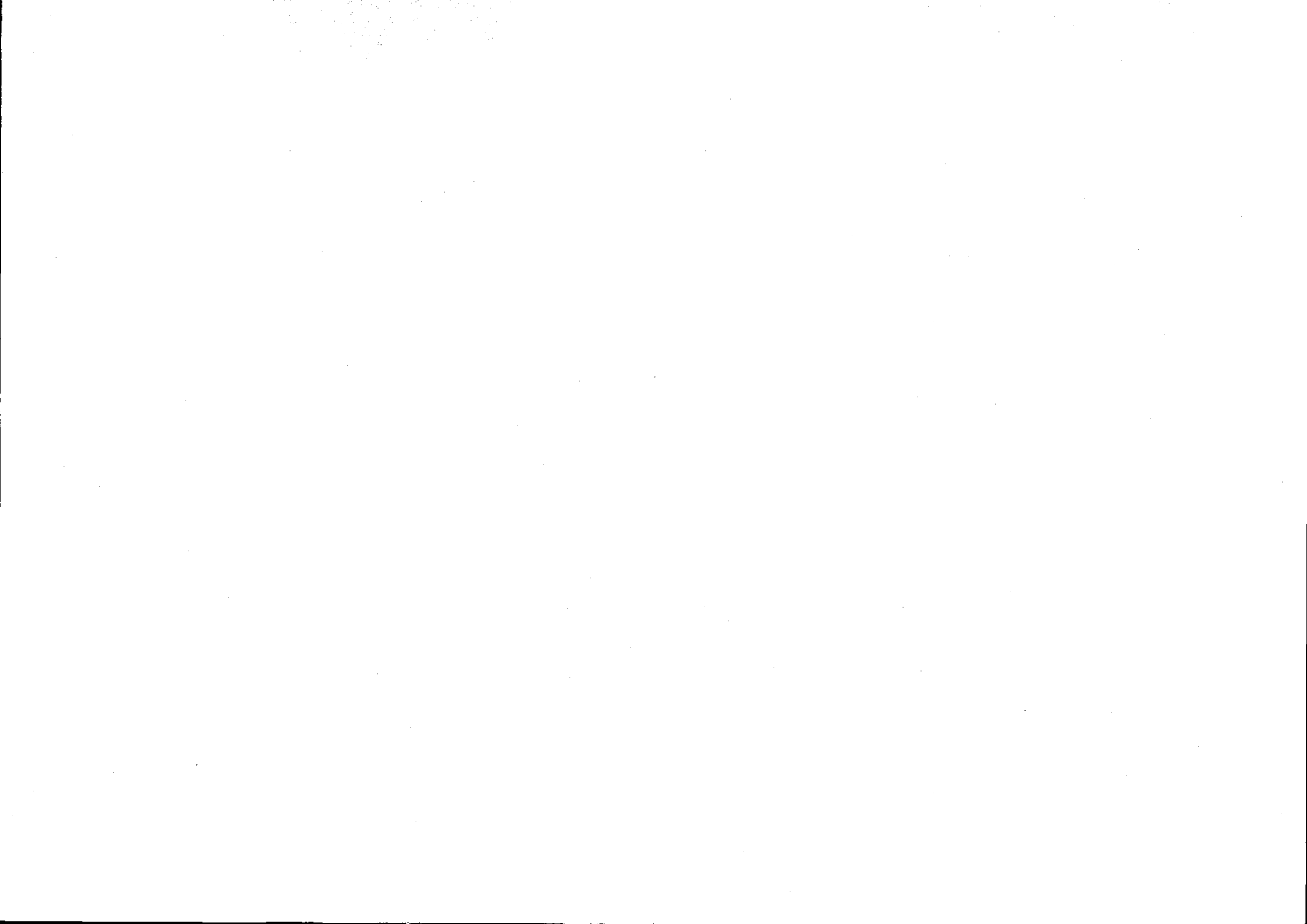
متوسط سعر الكغ بالجملة The Average of k.g Price/Sum	Crop	المحصول	متوسط سعر الكغ بالجملة The Average of k.g Price/Sum	Crop	المحصول
135	Plums	خوخ	68	Potato	بطاطا
129	Grapes	عنب ملانة	144	Garlic	ثوم
153	Local Bananas	موز محلي	97	Protected or Imported Tomato	بنندورة محمية أو مستوردة
205	Olives	زيتون	51	Tomato	بنندورة
578	Olives Oil	زيت زيتون	34	Dry Onion	بصل جاف
144	Lentils	عدس احمر	36	Water Melon	بطيخ احمر
119	Chick Peas	حمص	55	Musk Melon	بطيخ اصغر
241	Sun Flower	دوار الشمس	56	Egg Plant	بفتجان
470	Cumin	كمون	75	Cucumber	خيار
120	Sheep Milk	حليب غنم	79	Squash	كوسا
92	Cattle Milk	حليب بقر	130	Beans	فصولياء
500	Cattle Cheese	جبنة بقر	82	Lemon	ليمون حمض
493	Sheep Cheese	جبنة غنم	64	Navel Orange	برتقال أبو صرة
1456	Sheep Ghee	سمن غنم	71	Clementine	كرمنتينا
585	Table Eggs(30 eggs)	بيض ملانة (٣٠ بيضة)	29	Grapefruit	كريفون
1036	Sheep Meat	لحم غنم بظلمه	124	Golden Apple	تفاح كولدن
857	Cattle Meat	لحم بقر بظلمه	233	Apricot	مشمش
443	Broilers Meat	لحم فروج	252	cherries	كرز
539	Fish Meat	لحم سمك	176	Peaches	لراق

أسعار شراء المحاصيل التي تقوم مؤسسات الدولة بشرائها ٢٠١٤-٢٠٠٥

Prices of Crops Bought by State Establishments 2005-2014

جدول (١٢/١٥٧) الوحدة: ل.س/كغ Unit: S.P/Kg Tabel (157/12)

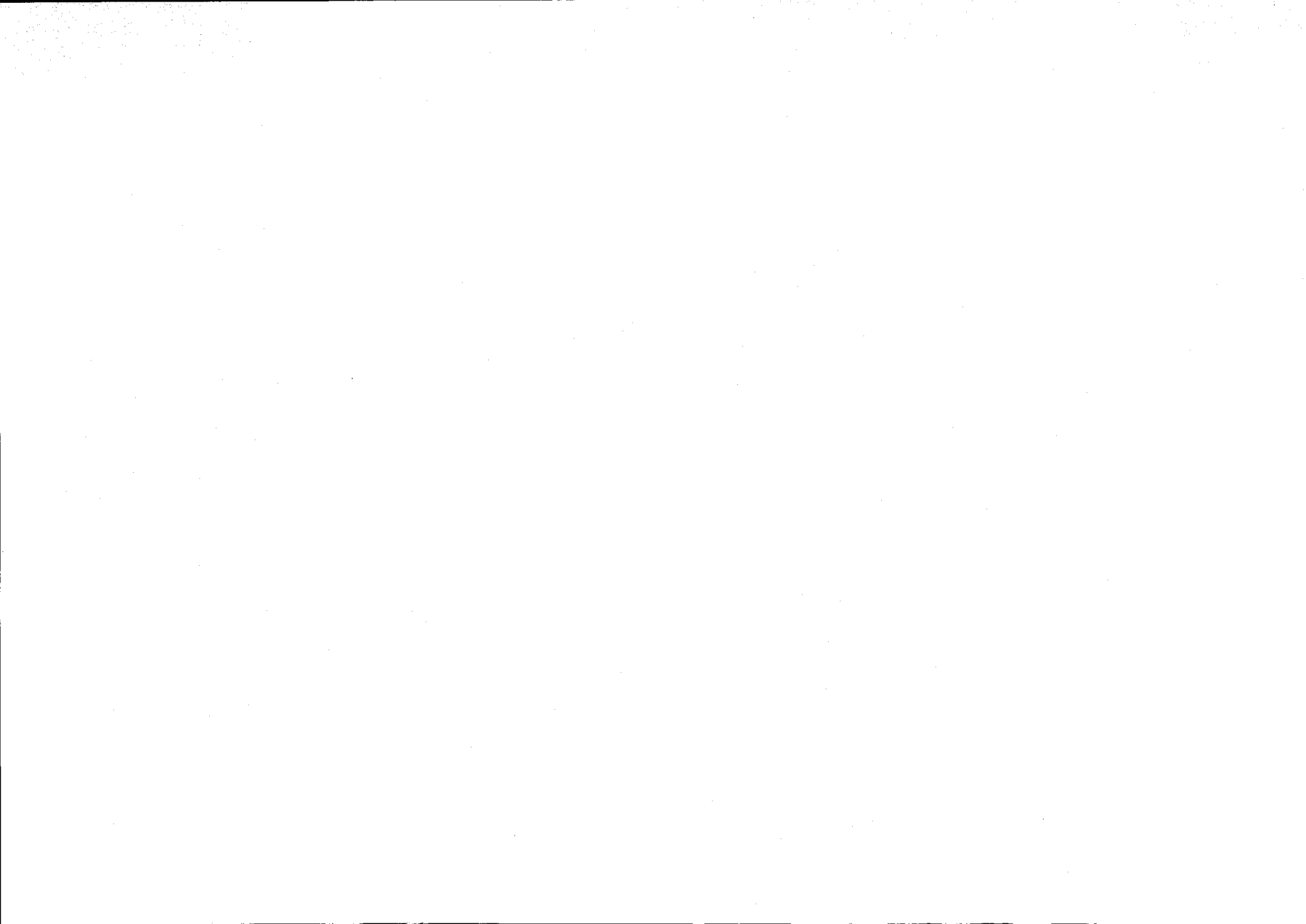
Years	الشوندر المكرو Sugar beet	التبغ Tobacco	القطن Cotton	الحمص			ذرة صفراء Maize	الشعير Barley	القمح		السنوات
				Chick peas	Lentil				Wheat		
					الأبيض White	الأحمر Red			الأبيض White	الطري Soft	
2005	2.25	80.98	30.75	17.85	16	20	8	7.5	10.8	11.8	2005
2006	2.7	93.5	30.75	25	23	20	8	9.5	10.8	11.8	2006
2007	2.7	134.59	30.75	25	23	23	11	9.5	10.8	11.8	2007
2008	3.75	110.55	41	25	23	24	17	15	16.5	17	2008
2009	3.75	127	42	25	23	24	17	16	19.5	20	2009
2010	4.5	123	42	-	-	-	-	-	20	20.5	2010
2011	4.5	130	42	-	-	-	18	17	21	21.5	2011
2012	4.5	135	51	-	-	-	24	20	22	22.5	2012
2013	6.7	178	100	25	23	-	-	31	36	37	2013
2014	8.5	265	110	-	-	-	-	33	44	45	2014



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠١٤

الباب الثامن (أهم البيانات الزراعية حسب القطاعات)



تطور الأراضي القابلة للزراعة والمستثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٠-٢٠١٤)

Development of Arable & Cultivated Lands by Sectors during (2010-2014)

الجدول (١٥٨) المساحة : ألف هكتار Area : 1000 Hec Table (158)

Year	أراضي مستثمرة				أراضي قابلة للزراعة				السنوات
	Cultivated Lands		Arable Lands		Cultivated Lands		Arable Lands		
	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	
	Total	Private	Cooperative	Public	Total	Private	Cooperative	Public	
2010	5696	3166	2529	1.1	6045	3495	2549	1.1	2010
2011	5716	3170	2545	1	6068	3502	2565	1	2011
2012	5731	3183	2546	1.6	6079	3532	2546	1.6	2012
2013	5733	3187	2546	0.35	6083	3536	2546	0.7	2013
2014	5732	3185	2546	0.8	6081	3534	2546	0.8	2014

تطور الأراضي المزروعة فعلاً حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٠-٢٠١٤)

Development of Actually Planted Lands by Sectors during (2010-2014)

الجدول (١٥٨/١) المساحة : ألف هكتار Area : 1000 Hec Table (158/1)

Year	Non-Irrigated Lands				Irrigated Lands				Actually Planted Lands				السنوات
	Non-Irrigated Lands		Irrigated Lands		Non-Irrigated Lands		Irrigated Lands		Actually Planted Lands		Actually Planted Lands		
	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	
	Total	Private	Cooperative	Public	Total	Private	Cooperative	Public	Total	Private	Cooperative	Public	
2010	3453	1885	1567	0.3	1341	752	588	0.7	4794	2638	2155	1	2010
2011	3180	1667	1512	0.5	1399	811	588	0.5	4579	2478	2100	1	2011
2012	3066	1560	1505	0.4	1428	839	588	1.2	4494	2399	2093	1.6	2012
2013	2900	1395	1505	0.05	1310	722	588	0.3	4210	2117	2093	0.35	2013
2014	2779	1274	1505	0.15	1155	566	588	0.6	3934	1840	2093	0.75	2014

القطاع العام = مزارع الدولة

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠١٠)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during (2010-2014)

Crops	Year	الغلة			إنتاج			مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Soft Wheat	2010	1.7	1.6	1.8	1776	1112	664	1048	679	369	2010	القمح الطري
	2011	2.3	2.2	2.3	1814	1130	684	803	508	295	2011	
	2012	2.1	2.1	2	1776	1181	595	854	556	298	2012	
	2013	2.3	2.2	3	1571	1198	373	683	537	146	2013	
	2014	1.5	1.5	2	1071	857	214	710	568	142	2014	
Durum Wheat	2010	2.4	2.5	2.2	1307	661	646	551	261	290	2010	القمح القاسي
	2011	2.8	2.9	2.8	2044	1088	956	718	372	346	2011	
	2012	2.4	2.5	2.4	1833	957	876	749	385	364	2012	
	2013	2.3	2.4	2.2	1611	1041	570	691	428	263	2013	
	2014	1.6	1.6	1.6	953	572	381	578	347	231	2014	
Total Wheat	2010	1.9	1.9	2	3083	1773	1310	1599	940	659	2010	إجمالي القمح
	2011	2.5	2.5	3	3858	2218	1640	1521	880	641	2011	
	2012	2.3	2.3	2	3609	2138	1471	1603	941	662	2012	
	2013	2.3	2.3	2	3182	2239	943	1374	965	409	2013	
	2014	1.6	1.6	1.6	2024	1429	595	1288	915	373	2014	
Barley	2010	0.4	0.4	0.6	680	400	280	1527	1061	466	2010	الشعير
	2011	0.5	0.4	0.7	667	365	302	1293	872	421	2011	
	2012	0.6	0.5	0.9	728	396	332	1133	752	381	2012	
	2013	0.7	0.6	0.9	911	588	323	1263	919	344	2013	
	2014	0.5	0.4	0.6	600	387	213	1221	888	333	2014	
Lentils	2010	0.6	0.6	0.6	77	43	34	131	72	59	2010	العدس
	2011	0.8	0.8	0.8	112	60	52	140	78	62	2011	
	2012	1	0.9	1.2	130	78	52	134	91	43	2012	
	2013	1	1.1	1.1	129	87	42	117	80	37	2013	
	2014	0.7	0.7	0.7	75	51	24	114	78	36	2014	

مساحة وإنتاج و غلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠١٠)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2010-2014)

Table (160)

Area : 1000 Hec

Production: 1000 M.T

Yield :M.T./Hec

الغلة : طن هـ

الإنتاج : ألف طن

المساحة : ألف هكتار

الجدول (١٦٠)

Crops	Year	Yield			Production			Area			السنوات	اسم المحصول
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Chick peas	2010	0.6	0.7	0.6	43	14	29	68	19	49	2010	الحمص
	2011	0.7	0.9	0.6	50	16	34	74	18	56	2011	
	2012	0.7	0.7	0.6	56	22	34	84	31	53	2012	
	2013	0.7	0.8	0.6	53	22	31	76	27	49	2013	
	2014	0.6	0.7	0.6	27	11	16	45	16	29	2014	
Dry Broad Beans	2010	2	1.9	2	34	17	17	17	9	8	2010	الفول الحبيب
	2011	2	2.4	2	36	19	17	17	8	9	2011	
	2012	2	3	2	33	18	15	15	6	9	2012	
	2013	2	2.4	2	31	17	14	15	7	8	2013	
	2014	1.7	2	1.4	33	18	15	20	9	11	2014	
Dry Rambling Vetch	2010	0.8	1	0.7	6	2	4	8	2	6	2010	الجلبانة الحبيب
	2011	1.1	1.4	1	8	2	6	7	1	6	2011	
	2012	0.9	1.4	0.8	6	1	5	7	1	6	2012	
	2013	0.8	1	0.8	4	1	3	5	1	4	2013	
	2014	0.7	1	0.8	4	1	3	5	1	4	2014	
Dry Bitter Vetch	2010	0.3	-	0.3	1	-	1	3	-	3	2010	الكرسنة الحبيب
	2011	1	-	0.5	2	-	2	2	-	2	2011	
	2012	1	-	1	2	-	2	2	-	2	2012	
	2013	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2013	
	2014	0.6	0.5	0.6	0.5	0.2	0.3	0.9	0.4	0.5	2014	
Dry Flowering Sern	2010	0.6	1	0.6	4	1	3	7	2	5	2010	البقيفة الحبيب
	2011	1.2	2	1	6	2	4	5	1	4	2011	
	2012	0.8	0.2	1.3	6	1	5	7	3	4	2012	
	2013	1	1	1	5	2	3	5	2	3	2013	
	2014	1	1	1	6	2	4	5	2	3	2014	

مساحة وإنتاج و غلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠١٠)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during (2010-2014)

الجدول (١٦١) المساحة : ألف هكتار الإنتاج : ألف طن الغلة : طن / هـ

Crops	Year	الغلة			إنتاج			مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني		
		Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative		
Dry Peas	2010	2	3	2	7	3	5	4	1	3	2010	البازلاء الحب
	2011	2	2	2	7	2	5	4	1	3	2011	
	2012	2	1	2	6	1	6	4	1	3	2012	
	2013	1	-	1	4	1	3	3	-	3	2013	
	2014	0.9	-	0.9	3	-	3	4	-	4	2014	
Maize	2010	4	4	3	133	46	87	38	13	25	2010	الذرة الصفراء
	2011	5	5	5	298	128	170	59	24	35	2011	
	2012	4	4	5	258	171	87	60	41	19	2012	
	2013	4	4	4	109	46	63	30	12	18	2013	
	2014	3	3	2.6	67	28	39	25	10	15	2014	
Sorghum	2010	2	-	1	2	1	1	1	-	1	2010	الذرة البيضاء
	2011	1	2	1	1	1	1	1	0.4	1	2011	
	2012	2	2	3	2	1	1	1	0.5	0.4	2012	
	2013	2	3	2	2	2	1	0.9	0.5	0.4	2013	
	2014	3	2	3.3	2	1	1	0.7	0.4	0.3	2014	
Cotton	2010	3	3	3	472	255	217	172	91	81	2010	القطن
	2011	4	4	4	672	370	302	175	93	82	2011	
	2012	4	4	3	593	333	260	168	91	77	2012	
	2013	3	3	3	169	91	78	62	33	29	2013	
	2014	2	2	2	162	87	75	73	39	34	2014	
Dry Haricot	2010	2	2	2	2.2	1.2	1	1.1	0.5	0.6	2010	الفصولياء الحب
	2011	3	6	2	2.4	1.4	1	0.8	0.2	0.6	2011	
	2012	2	2	2	0.9	0.5	0.4	0.5	0.3	0.2	2012	
	2013	7	9	6	3.6	1.8	1.8	0.5	0.2	0.3	2013	
	2014	1.8	2	2	1.1	0.6	0.5	0.6	0.3	0.3	2014	

مساحة وإنتاج و غلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠١٠)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2010-2014)

Table (162)

Area : 1000 Hec

Production: 1000 M.T

Yield :M.T./Hec

الغلة : طن/ هـ

الإنتاج : ألف طن

المساحة : ألف هكتار

الجدول (١٦٢)

Crops	Year	Yield			Production			Area			السنوات	اسم المحصول
		المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني		
		Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative		
Sesame	2010	0.7	0.5	1	5	2	3	7	4	3	2010	المشمم
	2011	1.1	1	1	4	2	2	3	1	2	2011	
	2012	0.7	1	0.4	1	1	0.4	2	1	1	2012	
	2013	0.6	0.5	0.9	0.3	0.2	0.1	0.5	0.4	0.1	2013	
	2014	0.8	1	1.0	1.9	1.8	0.1	2.4	2.3	0.1	2014	
Tobacco	2010	1.5	2	1.4	20	6	14	13	3	10	2010	التبغ
	2011	1.5	2	1.3	17	5	12	11	2	9	2011	
	2012	1.4	2	1.3	16	6	10	11	3	8	2012	
	2013	1.5	2	1.3	16	6	10	11	3	8	2013	
	2014	1.4	2	1.3	15	6	9	10	3	7	2014	
Sugar beet	2010	54	59	49	1493	910	583	28	16	12	2010	الثومندر السكري
	2011	69	75	63	1805	982	823	26	13	13	2011	
	2012	46	46	46	1028	569	459	23	13	10	2012	
	2013	53	53	53	317	158	159	6	3	3	2013	
	2014	41	53	33	65	32	33	1.6	0.6	1	2014	
Peanut	2010	3	3	3	13	5	8	5	2	3	2010	الفول السوداني
	2011	3	2	3	12	6	6	5	3	2	2011	
	2012	2	1	3	13	7	6	9	7	2	2012	
	2013	3	4	3	15	7	8	5	2	3	2013	
	2014	3	4	2	18	9	9	6	2	4	2014	
Sunflower	2010	1.7	2	1.7	12	7	5	7	4	3	2010	دوار الشمس
	2011	1.5	1	2	5	1	4	3	1	2	2011	
	2012	1.1	1	1	6	3	3	5	2	3	2012	
	2013	1.7	1	2	10	4	6	6	3	3	2013	
	2014	1.2	1	1	6	2	4	5	2	3	2014	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٠-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during (2010-2014)

Table (163)

Area : 1000 Hec

Production: 1000 M.T

Yield :M.T./Hec

الغلة : طن/هـ

الإنتاج : ألف طن

المساحة : ألف هكتار

الجنول (١٦٣)

Crops	Year	الغلة			إنتاج			مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Tomato	2010	42	39	44	586	232	354	14	6	8	2010	البندورة
	2011	49	25	63	622	117	505	13	5	8	2011	
	2012	33	40	23	376	260	116	12	7	5	2012	
	2013	34	35	33	273	106	167	8	3	5	2013	
	2014	29	34	27	261	101	160	9	3	6	2014	
Potato	2010	20	18	22	673	415	258	34	23	11.5	2010	البطاطا
	2011	20	19	22	713	403	310	35	21	14	2011	
	2012	21	18	25	698	421	277	34	23	11	2012	
	2013	20	18	24	442	254	188	22	14	8	2013	
	2014	18	16	21	540	310	230	30	19	11	2014	
Dry Onion	2010	18	18	19	110	54	56	6	3	3	2010	البصل الجاف
	2011	16	13	18	85	31	54	5	2	3	2011	
	2012	15	14	17	64	31	33	4	2	2	2012	
	2013	18	17	24	88	64	24	5	4	1	2013	
	2014	14	13	21	76	55	21	5	4	1	2014	
Watermelon	2010	20	21	19	539	250	289	27	12	15	2010	البطيخ الأحمر
	2011	22	22	22	671	281	390	31	13	18	2011	
	2012	21	18	23	478	177	301	23	10	13	2012	
	2013	20	22	18	215	142	73	11	7	4	2013	
	2014	20	20	20	231	153	78	12	8	4	2014	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٠-٢٠١٤)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2010-2014)

Area : 1000 Hec

Production: 1000 M.T

No: 1000 Tree

العدد : ألف شجرة

الإنتاج : ألف طن

المساحة : ألف هكتار

الجدول (١٦٤)

Year	الإنتاج Production			الأشجار في عمر الثمر Fruit Bearing Trees			إجمالي عدد الأشجار Total Number of Trees			مساحة Area			السنوات	اسم الشجرة
	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني		
	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative		
2010	960	340	620	73195.8	25900.8	47295	96881.4	34011.4	62870	647	240	407	2010	الزيتون
2011	1095	473	622	79031.9	29291.9	49740	103536.2	39001.2	64535	684	269	415	2011	
2012	1050	442	608	81532	31546	49986	105669.4	40976.4	64693	696	282	414	2012	
2013	842	389	453	84728	30807	53921	106310.2	39896.2	66414	697	276	421	2013	
2014	392	181	211	86104.2	31307.2	54797	106149.8	39835.9	66314	697	276	421	2014	
2010	326	76	250	33372.6	7232.6	26140	40175.8	8867.8	31308	52	11	41	2010	العنب
2011	338	82	256	28702.4	3785.4	24917	32326.3	1885.3	30441	46	5	41	2011	
2012	363	89	274	28236.4	4686.4	23550	31813.3	4925.3	26888	46	7	39	2012	
2013	307	66	241	26361.6	4191.6	22170	29783.3	4837.3	24946	47	6	41	2013	
2014	196	42	154	26388.2	4195.9	22192.3	29719.8	4827	24892.8	47	6	41	2014	
2010	41	9	32	2406.5	562.5	1844	2651.1	595.1	2056	10	2	8	2010	التين
2011	43	11	32	2393.5	573.5	1820	2636.2	609.2	2027	10	2	8	2011	
2012	41	10	31	2401.5	579.5	1822	2638.2	612.2	2026	10	2	8	2012	
2013	46	10	36	2410.9	572.9	1838	2615.2	570.2	2045	9	1	8	2013	
2014	35	8	27	2399	570	1829	2603.9	567.7	2036	9	1	8	2014	
2010	62	13	49	2688.7	631.7	2057	3097.1	761.1	2336	14	4	10	2010	المشمش
2011	76	17	59	2652.6	546.6	2106	3045.1	652.1	2393	14	3	11	2011	
2012	72	15	57	2658.3	548.3	2110	3140.9	728.9	2412	14	3	11	2012	
2013	65	12	53	2661.9	551.9	2110	3160.4	764.4	2396	14	3	11	2013	
2014	32	6	26	2660.3	551.6	2109	3066	741.6	2324	14	3	11	2014	
2010	12	4	8	594.5	155.5	439	829.1	204.1	625	3	1	2	2010	الجوز
2011	14	5	9	625.9	174.9	451	839.7	221.7	618	3	1	2	2011	
2012	14	4	10	624	174	450	828.8	233.8	595	3	1	2	2012	
2013	13	5	8	616.5	176	441	791.2	217.2	574	3	1	2	2013	
2014	12	5	7	624.1	178	446	797.9	218.9	579	3	1	2	2014	

Table (164)

Trees
Olive
Grapes
Fig
Apricot
Nuts

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٠-٢٠١٤)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2010-2014)

Table (165)

Area : 1000 Hec

Production: 1000 M.T

No: 1000 Tree

العدد : الف شجرة

الإنتاج : ألف طن

المساحة : ألف هكتار (١٦٥) الجدول

Trees	Year	الإنتاج Production			الأشجار في عمر الثمر Fruit Bearing Trees			إجمالي عدد الأشجار Total Number of Trees			مساحة Area			المساحة	اسم الشجرة
		المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني		
		Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative		
Apples	2010	393	73	320	11700.8	2343.8	9357	15199	2926	12273	51	10	41	2010	التفاح
	2011	308	11	297	12312.6	2832.6	9480	15589	3104	12485	52	10	42	2011	
	2012	349	103	246	12396.8	3156.8	9240	15834.2	3646.2	12188	51	14	37	2012	
	2013	257	69	188	11169.8	1411.8	9758	13565.1	772.1	12793	53	15	38	2013	
	2014	398	107	291	13308.8	1682.2	11627	16654	948	15706	53	15	38	2014	
Pear	2010	22	6	16	1159.3	299.3	860	1445.6	371.6	1074	4	1	3	2010	الاجاص
	2011	20	6	14	1154.5	313.5	841	1424.1	397.1	1027	4	1	3	2011	
	2012	23	8	15	1122.5	303.5	819	1415.4	420.4	995	4	1	3	2012	
	2013	21	7	14	1117.7	298.7	819	1384.9	407.9	977	4	1	3	2013	
	2014	21	7	14	1224.1	327.1	897	1390	409	980.7	4	1	3	2014	
Plum	2010	26	11	15	1168.8	498.8	670	1528.1	603.1	925	4	2	2	2010	الخواج
	2011	29	12	17	1254.7	574.7	680	1583.3	643.3	940	4	2	2	2011	
	2012	28	12	16	1265.6	576.6	689	1567.2	677.2	890	4	2	2	2012	
	2013	30	14	16	1301.6	591.6	710	1597.2	664.2	933	4	2	2	2013	
	2014	31	15	16	1318.1	599.1	719	1602	666	935.8	4	2	2	2014	
Green plum	2010	12	5	7	508.7	215.7	293	616.4	258.4	358	2	1	1	2010	الجفرك
	2011	15	7	8	559.5	256.5	303	687.2	301.2	386	2	1	1	2011	
	2012	15	7	8	567.7	268.7	299	686.3	323.3	363	2	1	1	2012	
	2013	15	7	8	554	261	293	652.2	299.2	353	2	1	1	2013	
	2014	13	6	7	557.9	263	295	641.9	294.5	347.4	2	1	1	2014	
Pomegranate	2010	56	24	32	2544.9	1022.9	1522	2782.6	1126.6	1656	4	2	2	2010	الرمان
	2011	70	31	39	2925.2	1217.2	1708	3278.7	1398.7	1880	6	3	3	2011	
	2012	69	29	40	2950.9	1233.9	1717	3315.5	1415.5	1900	6	3	3	2012	
	2013	66	30	36	2891	1235.0	1656	3204.6	1368.6	1836	5	2	3	2013	
	2014	66	30	36	2878.2	1230	1649	3196.7	1365.2	1831	5	2	3	2014	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٠-٢٠١٤)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2010-2014)

الجدول (١٦٦) المساحة : ألف هكتار الإنتاج : ألف طن العدد : ألف شجرة

Trees	Year	الإنتاج Production			الأشجار في عمر الثمر Fruit Bearing Trees			إجمالي عدد الأشجار Total Number of Trees			مساحة Area			السنوات	اسم الشجرة
		المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني		
		Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative		
Cherries	2010	58	14	44	5913.3	1437.3	4476	8040.7	1927.7	6113	28	7	21	2010	الكرز
	2011	62	14	48	6041	1156	4885	7762.4	1191.4	6571	28	5	23	2011	
	2012	82	18	64	6254.4	1246.4	5008	8093.9	1511.9	6582	30	5	25	2012	
	2013	62	13	49	6299.3	1287.3	5012	7963.4	1493.4	6470	30	6	24	2013	
	2014	54	11	43	6303.9	1288.2	5016	7939.7	1489.0	6451	29	5	24	2014	
Almond	2010	73	12	61	20869.8	3772.8	17097	28711.7	5213.7	23498	68	14	54	2010	اللوز
	2011	130	68	62	21713.9	4513.9	17200	25496.8	1852.8	23644	71	16	55	2011	
	2012	86	25	61	21820.8	4581.8	17239	25571.8	1921.8	23650	71	16	55	2012	
	2013	83	20	63	22245.8	4893.8	17352	25694.7	1963.7	23731	72	17	55	2013	
	2014	35	8	27	22460.4	4941.0	17519	25858	1976.2	23882	72	17	55	2014	
Peach	2010	49	24	25	2518.3	1184.3	1334	2910.9	1341.9	1569	7	3	4	2010	الدراق
	2011	54	28	26	2400.6	1070.6	1330	2761.1	1204.1	1557	7	3	4	2011	
	2012	59	31	28	2412.1	1164.1	1248	2754.4	1290.4	1464	7	4	3	2012	
	2013	55	31	24	2419.9	1173.9	1246	2739.3	1297.3	1442	7	4	3	2013	
	2014	44	25	19	2437.3	1182.4	1255	2749.3	1295.7	1454	7	4	3	2014	
Quince	2010	4	2	2	187.4	76.4	111	214.3	89.3	125	0.5	0.3	0.2	2010	المفرجل
	2011	4	2	2	193.6	79.6	114	211.4	86.4	125	0.5	0.3	0.2	2011	
	2012	3	1	2	160.1	67.1	93	205.6	84.6	121	0.4	0.2	0.2	2012	
	2013	3	1	2	160.3	67.3	93	205.4	84.4	121	0.4	0.2	0.2	2013	
	2014	3	1	2	159.2	66.2	93	205.1	84.1	121	0.4	0.2	0.2	2014	
Pistachio	2010	57	34	23	6576.5	3738.5	2838	9385.4	5398.4	3987	56	32	24	2010	الفسق الحلبي
	2011	56	33	23	7182.4	4076.4	3106	10160.4	5869.4	4291	61	35	26	2011	
	2012	57	33	24	7042.7	3992.7	3050	9971.7	5749.7	4222	60	34	26	2012	
	2013	55	32	23	7083.9	4023.9	3060	9976.6	5762.6	4214	60	28	32	2013	
	2014	29	17	12	7097.7	4031.7	3066	9966.6	5756.6	4210	60	28	32	2014	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٠-٢٠١٤)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2010-2014)

الجدول (١٦٧) المساحة : ألف هكتار الإنتاج : ألف طن العدد : ألف شجرة

Trees	Year	الإنتاج Production			الأشجار في عمر الثمر Fruit Bearing Trees			إجمالي عدد الأشجار Trees Total Number			مساحة Area			المساحة	اسم الشجرة
		المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني		
		Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative		
Lemon	2010	142	65	77	2092	887	1205	2381	1020	1361	7	3	4	2010	الليمون الحامض
	2011	162	83	79	2194	1045	1149	2589.1	1211.1	1378	7	3	4	2011	
	2012	148	72	76	2338.6	1146.6	1192	2651.9	1310.9	1341	7	3	4	2012	
	2013	161	79	82	2393.5	1118.5	1275	2712.2	1301.2	1411	7	3	4	2013	
	2014	162	80	82	2431.5	1136.2	1295	2680.1	1285.8	1394	7	3	4	2014	
Orange	2010	669	316	353	6640	3090	3550	7548.2	3530.2	4018	23	11	12	2010	البرتقال
	2011	734	355	379	7091	3360	3731	8005.3	3167.3	4838	25	12	13	2011	
	2012	542	265	277	7413	3626.4	3787	8215.6	4040.6	4175	25	12	13	2012	
	2013	792	388	404	7440	3529.1	3911	8308.7	4071.7	4237	26	13	13	2013	
	2014	693	339	354	7778.4	3689.6	4089	8372.1	4102.8	4269	26	13	13	2014	
Other Citrus	2010	260	123	137	2919.4	1359.4	1560	3262.6	1535.6	1727	10	5	5	2010	الحمضيات الأخرى
	2011	268	144	124	3099.7	1645.7	1454	3433.5	1838.5	1595	10	5	5	2011	
	2012	238	123	115	3231.6	1650.6	1581	3585	1847	1738	11	6	5	2012	
	2013	297	148	149	3323.4	1666.4	1657	3619	1837	1782	11	6	5	2013	
	2014	279	139	140	3384.2	1696.9	1687	3620.2	1838	1782	11	6	5	2014	
Total Citrus	2010	1071	504	567	11651.4	5336.4	6315	13191.8	6085.8	7106	40	19	21	2010	إجمالي الحمضيات
	2011	1164	582	582	12384.7	6050.7	6334	14027.9	6216.9	7811	42	20	22	2011	
	2012	927	459	468	12983.6	6423.6	6560	14452.5	7198.5	7254	43	21	22	2012	
	2013	1250	615	635	13157	6314	6843	14639.7	7209.7	7430	44	22	22	2013	
	2014	1134	558	576	13594	6523	7071	14672.4	7226.8	7446	44	22	22	2014	

الحيوانات الزراعية ومنتجاتها حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠١٠)
Agricultural Animals & their Products by Sectors during (2010-2014)

الجدول (١٦٨) العدد : ألف رأس الإنتاج : ألف طن البيض : مليون Eggs:Million Egg Production: 1000 M.T No: 1000 Head Table (168)

Animal	Year	حليب أو بيض Milk, Eggs			الحلوب أو البيض Milked, Layers			اجمالي العدد Total No. of Animals			السنوات	الحيوان
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Cows	2010	1453	588	865	518	212	306	1010	413	597	2010	أبقار
	2011	1702	594	1108	611	207	404	1112	358	754	2011	
	2012	1604	496	1108	620	216	404	1108	354	754	2012	
	2013	1528	484	1044	618	211	407	1113	371	742	2013	
	2014	1480	469	1011	609	208	401	1090	363	727	2014	
Sheep	2010	644	286	358	10128.5	4389.5	5739	15511	6687	8824	2010	أغنام
	2011	706	265	441	11853	4492	7361	18071	6850	11221	2011	
	2012	703	262	441	11904	4543	7361	18063	6842	11221	2012	
	2013	685	264	421	11885	4599	7286	18019	6666	11353	2013	
	2014	685	264	421	11734	4541	7193	17858	6606	11252	2014	
Goats	2010	139	74	65	1386	686	700	2057	1000	1057	2010	ماعز
	2011	145	60	85	1521	603	918	2294	906	1388	2011	
	2012	139	54	85	1522	604	918	2293	905	1388	2012	
	2013	144	54	90	1522	601	921	2294	903	1391	2013	
	2014	140	52	88	1526	603	923	2286	900	1386	2014	
Poultry	2010	3266	2745	521	16707	10824	5883	25401	16514	8887	2010	دواجن
	2011	3457	2319	1138	17113	10962	6151	26203	16921	9282	2011	
	2012	2967	1829	1138	16242	10091	6151	25024	15742	9282	2012	
	2013	2466	1602	864	12682	7958	4724	19187	12040	7147	2013	
	2014	2242	1456	786	10938	6863	4075	16601	10417	6184	2014	

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات الفترة (٢٠١٠-٢٠١٤)

Agricultural Machinery Used in Agriculture by Sectors during (2010-2014)

Table (169) Number: Per Unit

الجدول (١٦٩) العدد : بالواحدة

Year	مضخات رفع المياه Pumps			حصادات نراسات Combined Harvesters Threshers			جرارات Tractors			السنوات
	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	
	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	
2010	216841	105999	110842	5950	3921	2029	112339	44673	67666	2010
2011	217844	107518	110326	6125	3994	2131	114583	45403	69180	2011
2012	219114	107847	111267	6169	4005	2164	115342	45375	69967	2012
2013	214906	106743	108163	5973	3897	2076	113127	45074	68053	2013
2014	215363	107054	108309	5978	3891	2087	113355	45256	68099	2014

المرشات والعمارات المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٠-٢٠١٤)

Sprayers & Sprinklers Used in Agriculture by Sectors during (2010-2014)

Table (169/1)

Number: Per Unit

العدد : بالواحدة

الجدول (١/١٦٩)

Year	العمارات Sprinklers			المرشات Sprayers			السنوات
	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	
	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	
2010	9216	1741	7475	113142	34310	78832	2010
2011	8933	1695	7238	117103	36249	80854	2011
2012	9186	1788	7398	118197	35241	82956	2012
2013	8266	1629	6637	116657	36736	79921	2013
2014	8512	1677	6835	116222	35970	80252	2014





The data of the main agricultural balance include the data of agricultural production, import, export, the main agricultural and animal production which are under consumption, regardless of the stocked in the beginning of the period and its end.

THE STATISTICS OF IMPORT AND EXPORT DO NOT INCLUDE

- A- Import and export under border agreement.
- B- Passengers goods.
- C- Imported or exported goods by mail which value is not less than 5 Syrian pounds.

NOTES

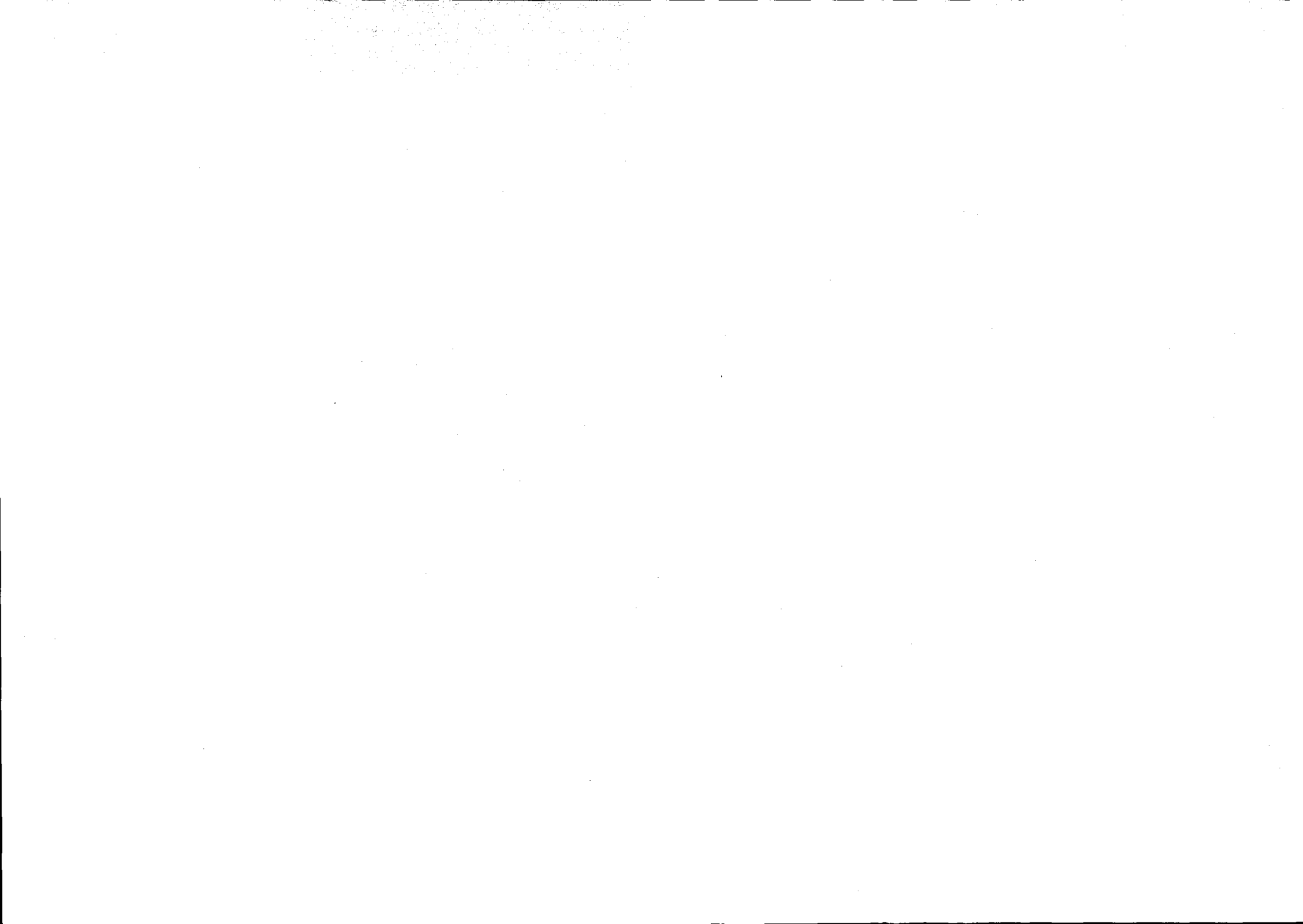
The data of fertile elements instead of chemicals fertilizers quantities consumption and were calculated on the basis of fertilization year begins from 1st of July each year and ends by the end of Jun next year.

- The figures has been rounded for omitting decimal.
- The figure 0 means that less than 1 or equal to zero
- The figure (-) means that the data does not exist

- Terms used in this abstract:

- Area in hectars (Hec).
- Production in metric tons (M.T).
- Yield in (Kg/Hec).
- No of trees (1000).

This abstract accredited with the approval of C.B.S No 1004 /204 Date 21 / 10 / 2015



IMPORTANT REMARKS

Most of the data of the Annual Agricultural Abstracts are collected from the Village Records and the figures are approved by the sub-agricultural council in the governorates (mohafazat) before being sent to Ministry of Agriculture and Agrarian Reform to be approved and issued in its relevant issues except the data of some crops which are collected by random sampling to estimate the area and production in addition to collecting data from Village Statistical Records method.

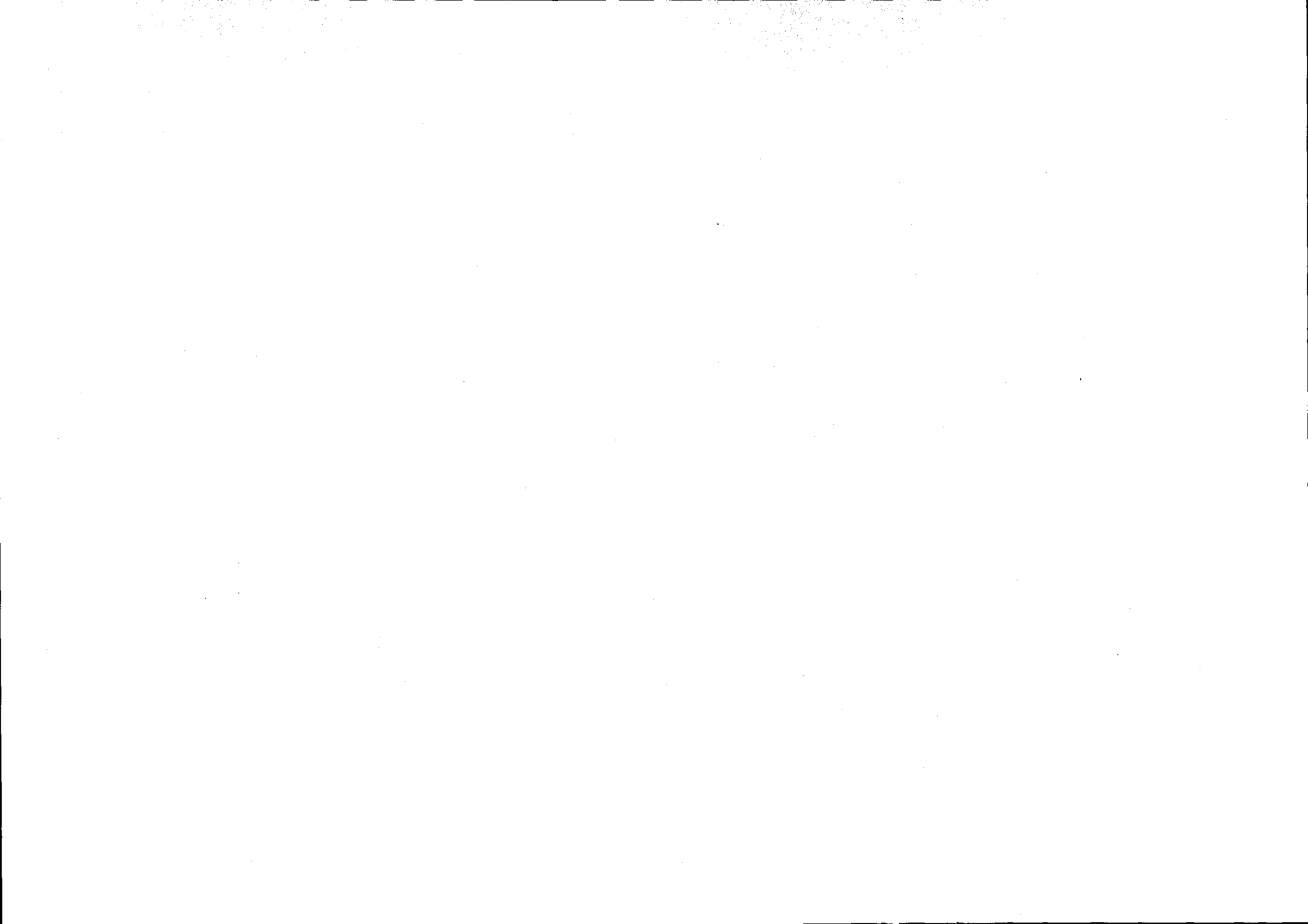
RANDOM SAMPLING METHOD

The main winter crops (Wheat, Barley and Lentil) are collected by this method and carried out in cooperation with the Central Bureau of Statistics, the General Organization of Cereals and Mills and the General Union of Peasants. Final results are accredited to be studied by the previous authorities.

Since 1983 we random sampling method has been inhadual for the estimate of area and production of Cotton in cooperation with the General union of peasants and the central Bureau of statistics.

OFFICE CALCULATION METHOD

By this method the terminal estimation of sugar beet and tobacco area and production are accredited by the General Organization of Sugar and General Organization of Tobacco respectively. Also the statistics regarding the rain precipitation coming from all centers in the governorates to the General Directorate of Meteorology. And the chemical fertilizers consumed by soil Directorate, in the Ministry of Agriculture and Agrarian Reform also the loans from C.A.B. and fish production from the General Organization of fisheries related to the Ministry of of Agriculture and Agrarian Reform. As to the production costs of the main agricultural crops are estimated annually on the basis of field study which gives average of the actual costs born by a farmer within each governorate and through it the republic average is obtained and they are defined according to this price of these crops. Also prices of other crops are defined which the Establishments of public sectors market them.



3- THIRD SETTLEMENT ZONE

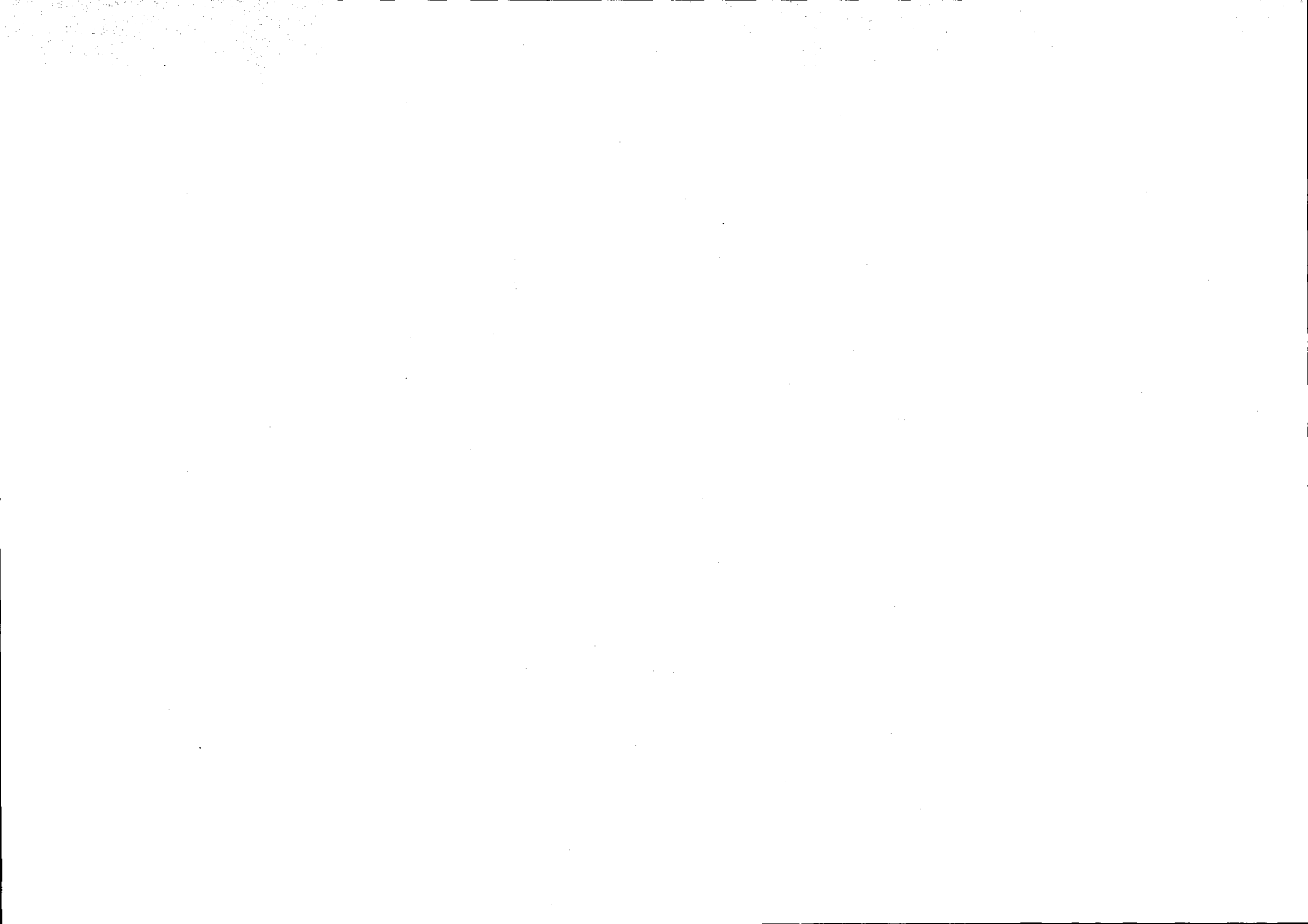
A zone with annual rainfall 250 mm. and not less than this figure during the half of the relevant years i.e. it is possible to get one to two Seasons each three years. Its main crops is barley, legumes could be planted. The area of this zone is 1303000 ha. That forms 7.1% the republic area.

4- FOURTH SETTLEMENT ZONE

(Marginal)with annual rainfall rate between 200-250 mm. not less that 200 mm. during the half of the relevant years. It is good just for barley or for permanent grazing crops, the area of this Zone is 1830000 ha, That forms 9.9% of the republic area.

5- FIFTH SETTLEMENT ZONE

(Desert and steppe): This area covers the rest of the republic land and it is not suitable for rain field planting. The area of this zone is 10209000 ha, form 55.1% of the republic area.



FORWARD

The total area of S.A.R is 18518000 ha. Which is divided into five agricultural settlement zones according to the amount annual rainfall as follows.

1- FIRST SETTLEMENT ZONE

A zone with annual rainfall over 350 mm. It is divided into two areas:

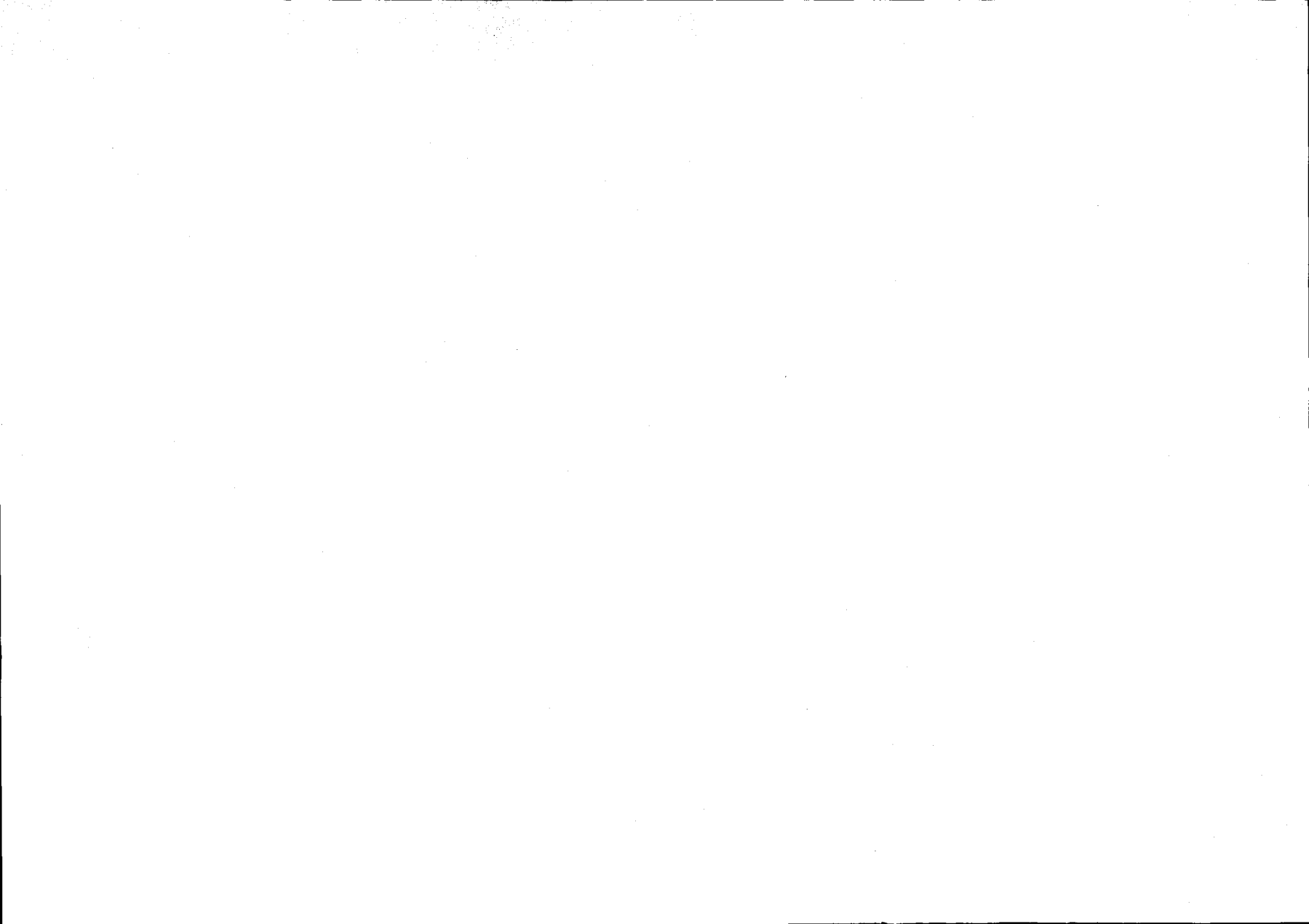
A-The area of annual rainfall rate over 600 mm. Where rain field crops could be successfully planted.

B-The area of annual rainfall rate between 350-600 mm. and not less than 300 mm. during the 2/3 of the relevant year i.e. it is possible to get two seasons every three years and its main crops are: Wheat, Legumes and Summer Crops. The area of this zone is 2701000 ha. That forms 14.6% of the republic area.

2- SECOND SETTLEMENT ZONE

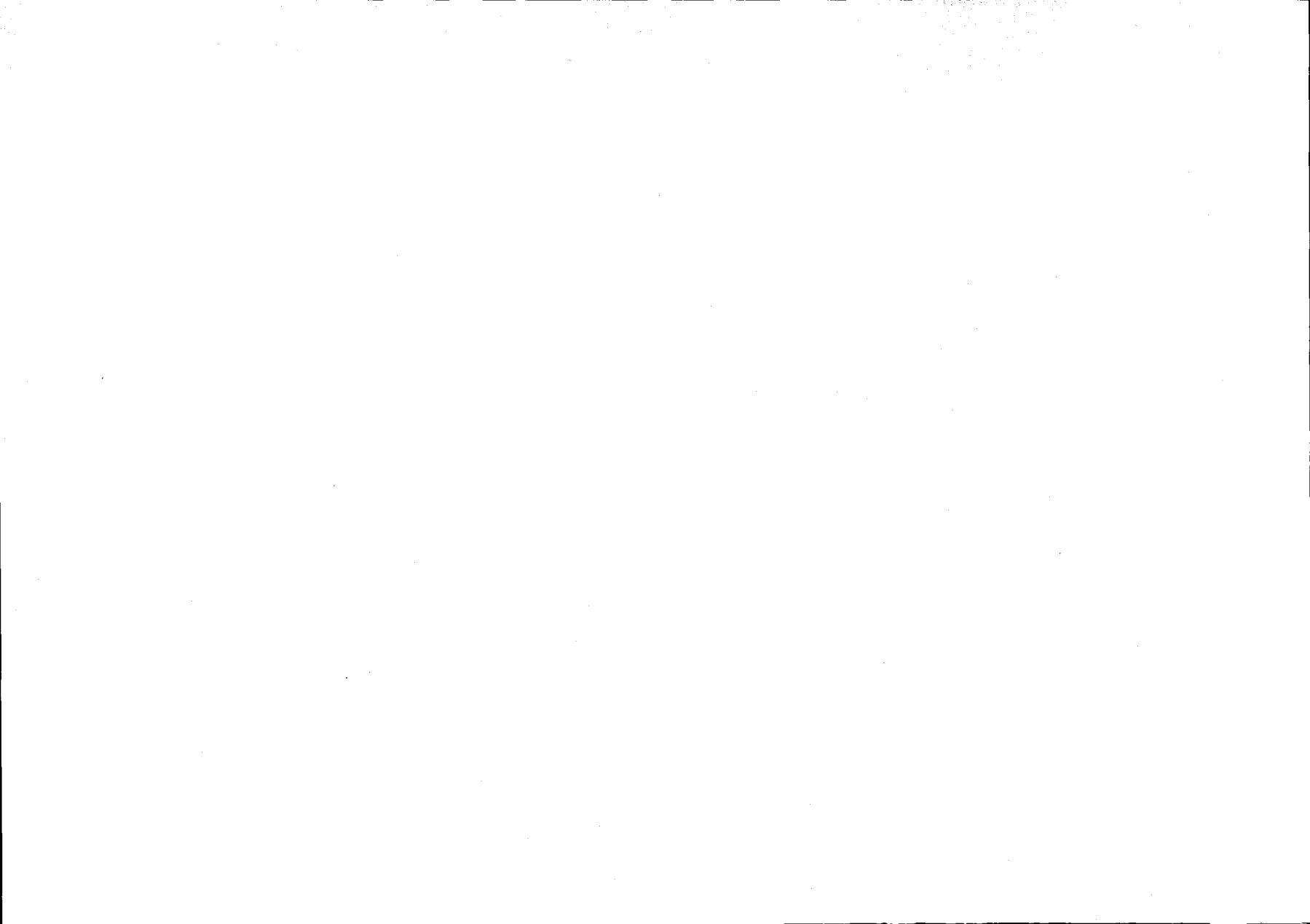
A zone with annual rainfall 250-350 mm. and not less than 250 mm. during 2/3 of the relevant year i.e. it is possible to get two barley seasons each three years, and could be planted beside barley, wheat, legumes and summer crops.

The area of this zone is 2475000 ha. That forms 13.3% of the republic area.



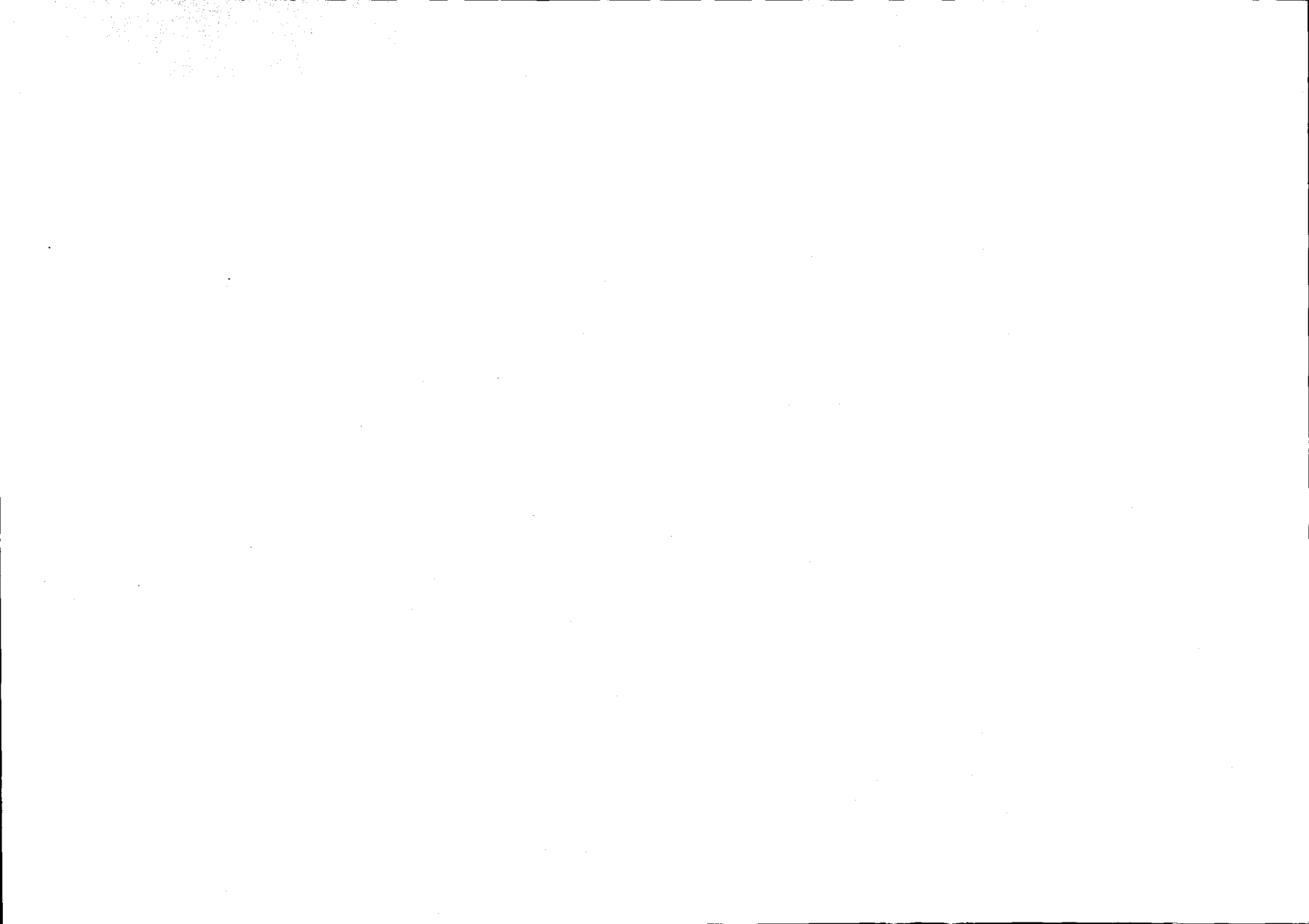
TABLE(115/1)	PURE ARAB HORSES
TABLE(116)	NUMBER AND PRODUCTION OF POULTRY
TABLE(117)	NO.OF CHICKENS & PRODUCTION OF EGGS & MEAT
TABLE(118)	BROILERS & PARENT FARMS & THEIR PROD.
TABLE(119)	LAYERS PARENT FARM & THEIR PRODUCTION
TABLE(120)	BEEHIVES PRODUCTION
TABLE(121)	FISH PRODUCTION
SIXTH CHAPTER	
TABLE(122)	AGRICULTURAL MACHIE
TABLE(123)	AGRICULTURAL MACHIE
TABLE(124)	GINNING PLANTS MILLS AGRIL FACTORIES
TABLE(125)	FERTILIZER UTILIZATION
TABLE(126)	TOTAL PRODUCTION OF OIL COMPONENTS
TABLE(127)	AFFORESTRATION & FOROSTRY ACTIVITIES
TABLE(128)	RECLAIMED AREA OF FRUITFUL FORESTION PROJECTS
TABLE(129)	FORESTRY LINES FIRE LINES AND RECLAMATION
TABLE(129/1)	PLANNED AND EXECUTED AGRICULTURAL WAYS
TABLE(129/2)	
TABLE(130)	LOANS EXTENDED BY MOHAFAZAT
TABLE(131)	LOANS EXTENDED BY CROPS
TABLE(132)	TOTAL OF EMPLOYEES IN THE MINISTRY
TABLE(133)	TOTAL OF EMPLOYEES IN THE MINISTRY
SEVENTH CHAPTER	
TABLE(134)	PRODUCT COST FOR IRRIGATED SOFT WHEAT
TABLE(134/1)	PRODUCT COST FOR NON IRRIGATED SOFT WHEAT
TABLE(135)	PRODUCT COST FOR-IRRIGATED DURUM WHEAT
TABLE(136)	PRODUCT COST FOR NON- IRRIGATED DURUM WHEAT
TABLE(137)	PRODUCT COST FOR NON-IRRIGATED BARLEY
TABLE(138)	PRODUCT COST FOR NON-IRRIGATED CHICK PEAS
TABLE(139)	PRODUCT COST FOR NON-IRRIGATED RED LENTILS
TABLE(140)	PRODUCT COST FOR IRRIGATED MAIZE

TABLE(141)	PRODUCT COST FOR IRRIGATED PEANUT
TABLE(142)	PRODUCT COST FOR IRRIGATED WHITE ONION
TABLE(143)	PRODUCT COST FOR IRRIGATED RED ONION
TABLE(144)	PRODUCT COST FOR COTTON
TABLE(145)	PRODUCT COST FOR SUGAR BEET
TABLE(146)	PRODUCT COST FOR AUTUMN POTATO
TABLE(147)	PRODUCT COST FOR SUMMER POTATO
TABLE(148)	PRODUCT COST FOR SPRING POTATO
TABLE(149)	PRODUCT COST FOR TOMATO
TABLE(150)	PRODUCT COST FOR DRY GARLIC
TABLE(151)	PRODUCT COST FOR SESAME
TABLE(152)	PRODUCT cost Average for Non- Irrigated Olives
TABLE(153)	PRODUCT cost Average for Non- Irrigated Grapes
TABLE(154)	PRODUCT cost Average for Irrigated Apples Trees
TABLE(155)	PRODUCT cost Average for Non - Irrigated Apples
TABLE(156)	PRODUCT cost Average for Citrus Trees
TABLE (157-157/10)	MAIN AGRICULTURAL COMMODITIES
TABLE (157/11)	THE AVERAGE OF WHOLESALE PRICES FOR SOME CROPS
TABLE(157/12)	PRICES OF CROPS BOUGHT BY STATE ESTABLHSHMENTS
EIGHTH CHAPTER	
TABLE(158)	CULTIVABLE & CULTIVATED LAND BY SEC.
TABLE(159)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTOR
TABLE(160)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTOR
TABLE(161)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTOR
TABLE(162)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTOR
TABLE(163)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTOR
TABLE(164)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(165)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(166)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(167)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(168)	AGRICULTURAL ANIMALS AND THEIR PRODUCTS
TABLE(169)	AGRICULTURAL MACHINERY
	ENGLISH FORWARD



TABLE(53)	OILY SUNFLOWER
TABLE(54)	SOYBEAN
TABLE(55)	Other CROPS
TABLE(56)	total TOMATO
TABLE(57)	SUMMER TOMATO
TABLE(58)	SPRING TOMATO
TABLE(59)	AUTUMN TOMATO
TABLE(60)	TOMATO IN GREEN HOUSE
TABLE(61)	WATER MELON
TABLE(62)	MUSK MELON
TABLE(63)	POTATO
TABLE(64)	SPRING POTATO
TABLE(65)	SUMMER POTATO
TABLE(66)	AUTUMN POTATO
TABLE(67)	HARICOT BEANS
TABLE(68)	GREEN KIDNEY BEANS
TABLE(69)	PUMPKINS
TABLE(70)	EGG PLANT
TABLE(71)	CUCUMBER & SNAKE CUCUMBER
TABLE(72)	DRY GARLIC
TABLE(73)	OKRA
TABLE(74)	SQUASH
TABLE(75)	DRY ONION
TABLE(76)	GREEN PEPPER
TABLE(77)	Other VEGETABLES
FOURTH CHAPTER	
TABLE(78)	OLIVES
TABLE(79)	GRAPES
TABLE(80)	FIGS
TABLE(81)	APRICOT
TABLE(82)	NUTS
TABLE(83)	APPLES
TABLE(84)	PEARS
TABLE(85)	PLUMS
TABLE(86)	GREEN PLUMS
TABLE(87)	POMEGRANATES
TABLE(88)	CHERRIES

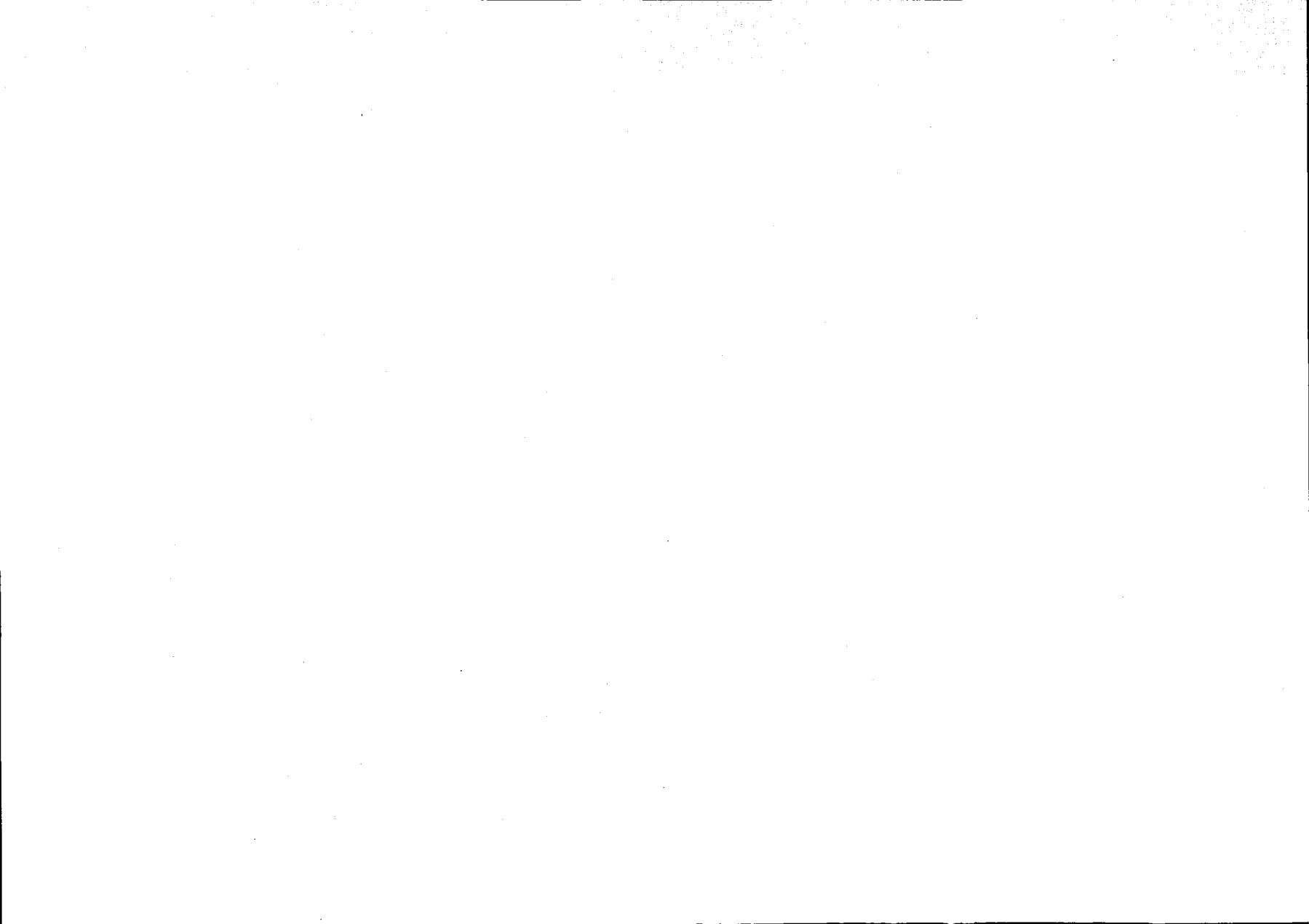
TABLE(89)	ALMONDS
TABLE(90)	PEACHES
TABLE(91)	QUINCE
TABLE(92)	PISTACHIO
TABLE(93)	LEMONS
TABLE(94)	ORANGES
TABLE(95)	OTHER CITRUS
TABLE(96)	TOTAL CITRUS
TABLE(97)	LOQUATS
TABLE(98)	PALM TREE
TABLE(99)	DISTR.OLIVE&APRICOT PRO. USE
TABLE(100)	DISTR.FIGS&GRAPES PRO USE
TABLE(101)	AREA AND NUMBER OF THE FRUITFUL FORESTRY TREES
TABLE(102)	AREA AND NUMBER OF NATURAL FORESTRY TREES
TABLE(103)	AREA AND NUMBER OF TREES IN THE ARTIFICIAL OF FORESTATION SITES
TABLE(104)	ACTIVAL AREA OF FORESTS AND REGISTERED AREAS AS FORESTS BY LAND USING
FIFTH CHAPTER	
TABLE(105)	NUMBER AND PRODUCTION OF CATTEL
TABLE(106)	NUMBER AND PRODUCTION OF LOCAL CATTLE
TABLE(107)	NUMBER AND PRODUCTION OF SHAMI CATTLE
TABLE(108)	NUMBER AND PRODUCTION OF FOREIGN CATTLE
TABLE(109)	NUMBER AND PRODUCTION OF IMPROVED CATTLE
TABLE(110)	NUMBER AND PRODUCTION OF SHEEP
TABLE(111)	NUMBER AND PRODUCTION OF GOATS
TABLE(112)	NUMBER AND PRODUCTION OF GOATS BY KIND
TABLE(113)	BUFFALO AND PRODUCTION
TABLE(114)	MILK AND MEAT PRODUCTION
TABLE(114/1)	ANIMALS SLAUGHTERED
TABLE(115)	OTHER FARM ANIMALS



CONTENTS

	INTRODUCTION
	GENERAL REMARKS
FIRST CHAPTER	
TABLE(1)	RAINFALL TABLE
TABLE(1/1)	RAINFALL TABLE
TABLE(2)	LAND USE
TABLE(3)	CULTIVATED LAND USE
TABLE(4)	IRRIGATED LAND
TABLE(5)	WELLS AND IRRIGATED AREA
TABLE(6)	WINTER & SUMMER CROPPED AREA FOR CROPS & VEGETABLES
TABLE(7)	TOTAL CROPPED AREA
TABLE(8)	WINTER&SUMMER CROPS AND VEGETABLE PRODUCTION
TABLE(9)	FRUITS, WINTER & SUMMER CROPS AND VEGETABLES PRODUCTION
SECOND CHAPTER	
TABLE(10)	WHEAT
TABLE(11)	SOFT WHEAT
TABLE(12)	DURUM WHEAT
TABLE(13)	BARLEY
TABLE(14)	LENTILS
TABLE(15)	CHICK-PEAS
TABLE(16)	DRY BROAD BEANS
TABLE(17)	RAMBLING VETCH
TABLE(18)	FLOWERING SERN
TABLE(19)	BITTER VETCH
TABLE(20)	DRY PEAS
TABLE(21)	CUMIN
TABLE(22)	OATS

TABLE(23)	LUPINUS
TABLE(24)	BLACK CUMIN
TABLE(25)	ANISEED
TABLE(26)	GRAZING VETCH
TABLE(27)	GRAZING BARLEY
TABLE(28)	GRAZING CLOVER
TABLE(29)	OTHER GRAZING CROPS
TABLE(30)	GREEN PEAS
TABLE(31)	BROAD BEANS
TABLE(32)	CABBAGES
TABLE(33)	CAULIFLOWERS
TABLE(34)	LEAF BEET
TABLE(35)	GREEN ONION
TABLE(36)	LETTUCE
TABLE(37)	OTHER VEGETABLES
THIRD CHAPTER	
TABLE(38)	MAIZE
TABLE(39)	SORGHUM
TABLE(40)	COTTON
TABLE(41)	DRY HARICOT BEANS
TABLE(42)	SESAME
TABLE(43)	TOBACCO
TABLE(44)	SUGAR BEET
TABLE(45)	SPRING SUGAR BEET
TABLE(46)	WINTER SUGAR BEET
TABLE(47)	AUTUMN SUGAR BEET
TABLE(48)	PEANUT
TABLE(49)	SUNFLOWER
TABLE(50)	INDIAN MILLET
TABLE(51)	GRAZING ALFALFA
TABLE(52)	GRAZING MAIZE



Ministry of Agriculture & Agrarian Reform
Directorate of Planning & International Cooperation
Dept. of Statistics

**Annual Agricultural
Statistical Abstract
2014**